



BEREGENINGSDISTRIBUTIE

Tape
Druppelbevloeiing
Druppelaars
Micro
Sproeiers medium

Soorten beregening



Druppelbevloeiing

Tape

Druppelslang plat

Druppelslang rond

Button



Technologie:

Non PC

Non PC
(platte druppelaar)

PC, PC AS, CNL
(platte & ronde druppelaar)

PC CNL

Wanddikte:

< 0.20mm/8mil

< 0.35mm/15mil

0.9-1.2mm

n/a

- + Low budget
- + Functioneel
- Vlak veld
- Kans op verstopping
- Kans op schade door knaagdieren
- Lagere uniformiteit

- + Geschikt voor glooiingen
- + Ophangen mogelijk
- + Betrouwbaar
- + Ondergronds (AS)
- Beperkt visueel te controleren
- Seizoensgebonden onderhoud

- + Hoge uniformiteit
- + Gecontroleerde waterafgifte
- + Prefab mogelijk
- Hoge installatiekosten
- Gevoelig voor schade door medewerkers



5%



Beregening



Micro



Technologie:
 Brugloos
 Inverted
 Jet patronen
 Drukgecompenseerd

Uniformiteit: 90-98%

- + Tot 98% uniformiteit
- + Kostbare gewassen
- + Prefab mogelijk
- + Uniek design
- Gewas specifiek
- Relatief duur

Sproeiers

Klepelgedreven (lage druk)



Technologie:
 Rond- en sektorsproeier
 Flow regulated (optioneel)
 Plastic/metaal
 Vorstbescherming

Uniformiteit: 85-95%

- + Als natuurlijke neerslag
- + Low budget
- + Eenvoudig te controleren
- + Eenvoudig te onderhouden
- + Lage druk
- Extra kosten voor opzetstuk
- Dure installatie



Klepelgedreven (hoge druk)



Technologie:
 Rond- en sektorsproeier
 Vooral metaal

Uniformiteit: 70-80%

- + Low budget
- + Maximale betrouwbaarheid
- Hoge neerslagintensiteit
- Hoge druk



Druppelbevloeiing tape & druppel slang

	TAPE	DRUPPELSLANG PLAT	DRUPPELSLANG ROND	BUTTON
Diameter (mm)	17	22	16 20	n/a
Wanddikte (mm)	0.15-0.20	0.20-0.35	0.9-1.15 1-1.2	n/a
Afgifte (ltr/h)	0.6-1.0	0.8-1.1	1.1-2.2	1.1-7.8
Afstand (cm)	20-30	30-40	20-100	Customised
Efficiëntie	85%	85%	95%	95%
Werkdruk (bar)	0.7	1.6	3.5	4.5
Labyrint	nee	ja	ja	ja
Op te hangen	nee	nee	ja	ja

Gerelateerde producten

Hydro-S
Drip tape

7018807



NaanDanJain Druppel-
bevloeiingsslang type
Amnon PC AS

7018983

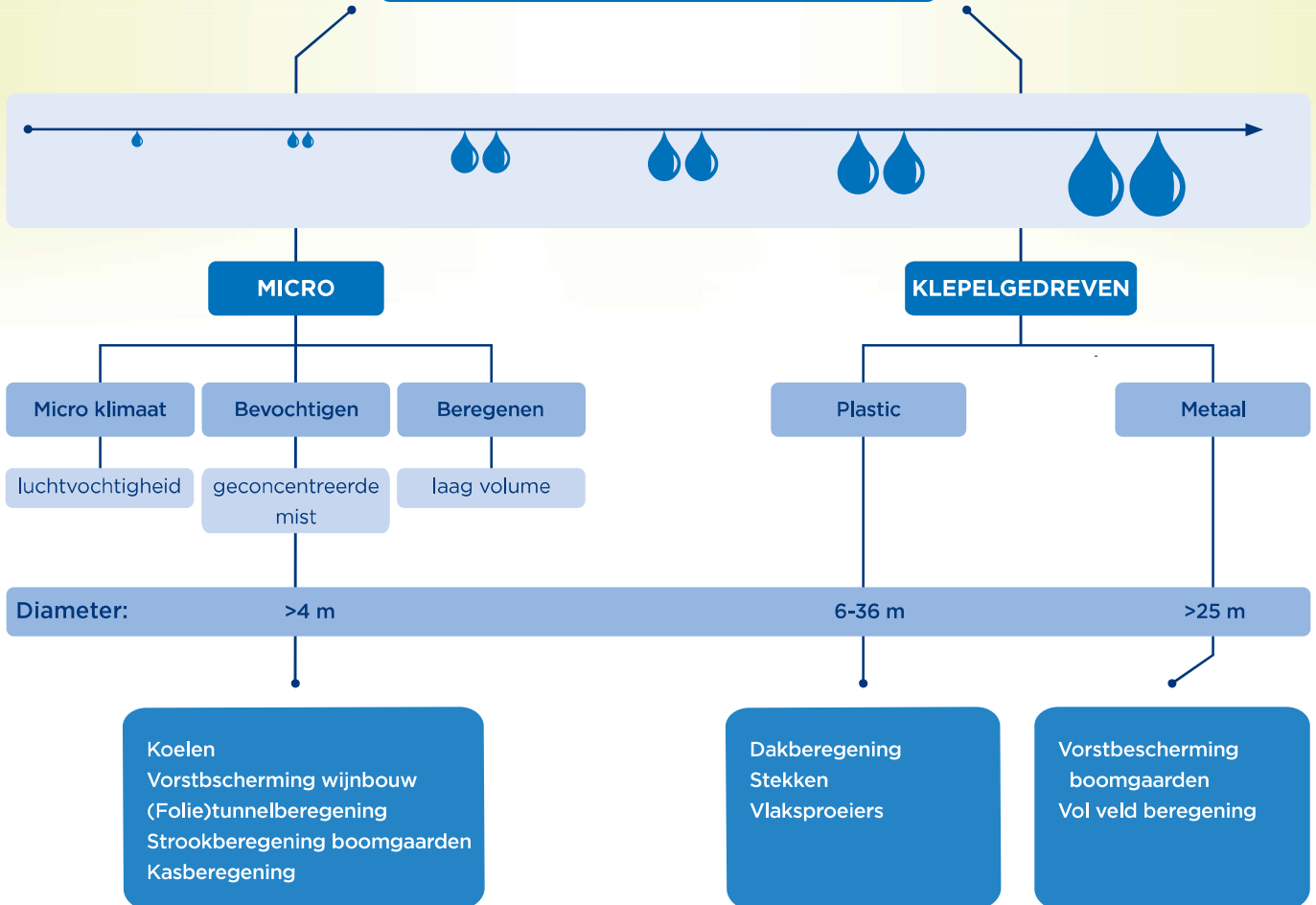


Irritec iDrop CCS
Button druppelaar

7020844



Beregening micro & klepelgedreven



Gerelateerde producten

NaanDanJain
brugloze
bayonetsproeier

7020856



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain
rond-sproeier,
type 6025 SD

7019472



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain
rondsproeier
type 233/BA

0630093



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Tape

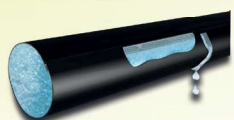


Hydro-S Drip tape

De Hydro-S naadloze druppel tape wordt geleverd met 1 enkele blauwe geïntegreerde streep boven het labyrint voor juiste installatie.

Aanbevolen filtratie: 100 micron.

Max. lengte is gebaseerd op 85% van de uniformiteit op vlakke bodem.



ART. NR.	MAAT	WAND mil	AFGIFTE @ 0.7 bar ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020525	16 mm	6	0,6	20	3000	230	1
7020526	16 mm	6	0,6	30	3000	300	28
7018807	16 mm	6	1	20	3000	156	1
7020531	16 mm	6	1	30	3000	200	1
7020528	16 mm	8	0,6	20	2200	230	1
7020529	16 mm	8	0,6	30	2200	300	28
7018808	16 mm	8	1	20	2200	156	1
7020533	16 mm	8	1	30	2200	200	28



Mega Drip tape

De Mega naadloze druppel tape wordt geleverd met 2 enkele oranje geïntegreerde strepen boven het labyrint voor juiste installatie.

Aanbevolen filtratie: 100 micron.

Max. lengte is gebaseerd op 85% van de uniformiteit op vlakke bodem.



ART. NR.	MAAT	WAND mil	AFGIFTE @ 0.7 bar ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020534	22 mm	8	0,6	20	1700	474	28
7020535	22 mm	8	0,6	30	1700	613	28
7020536	22 mm	8	1	20	1700	330	28
7020537	22 mm	8	1	30	1700	400	1

Irritec Drip tape 16mm

De P1 druppelslang heeft een geïntegreerde niet drukgecompenseerde zelfsluitende druppelaar. Hierdoor is het mogelijk de druppelslang onder de grond te gebruiken zonder problemen met aanzuiging van vuil en het vermindert indringing van wortels.

Aanbevolen filtratie: 100 micron.

Max. lengte druppelslangen gebaseerd op 85% uniformiteit bij 0% helling.

Variatie Coefficient (VC): < 2,5%.

ART. NR.	MAAT	WAND mil	AFGIFTE @ 1 bar ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020947	16 mm	6	0,8	20	3200	176	16
7020948	16 mm	6	0,8	30	3500	224	1
7020949	16 mm	6	0,8	40	3500	274	16
7020950	16 mm	6	1,1	20	3200	144	1
7020951	16 mm	6	1,1	30	3500	189	1
7020952	16 mm	6	1,1	40	3500	229	16
7020953	16 mm	8	0,8	20	2600	176	1
7020954	16 mm	8	0,8	30	2800	224	1
7020955	16 mm	8	0,8	40	2800	274	16
7020956	16 mm	8	1,1	20	2600	144	1
7020957	16 mm	8	1,1	30	2800	189	1
7020958	16 mm	8	1,1	40	2800	229	1
7020959	16 mm	10	0,8	20	2100	176	16
7020960	16 mm	10	0,8	30	2300	224	16
7020961	16 mm	10	0,8	40	2300	274	32
7020962	16 mm	10	1,1	20	2100	144	1
7020963	16 mm	10	1,1	30	2300	189	1
7020964	16 mm	10	1,1	40	2300	229	16
7020965	16 mm	12	0,8	30	1700	224	16
7020966	16 mm	12	1,1	20	1500	144	1
7020967	16 mm	12	1,1	30	1700	189	1
7020968	16 mm	12	1,1	40	1700	229	16
7020969	16 mm	15	0,8	20	1300	176	16
7020970	16 mm	15	0,8	30	1400	224	16
7020971	16 mm	15	0,8	40	1400	274	16
7020972	16 mm	15	1,1	20	1400	144	16
7020973	16 mm	15	1,1	30	1400	189	1
7020974	16 mm	15	1,1	40	1400	229	16



irritec
don't wait for rain



BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Tape



irritec
don't wait for rain™



Irritec Drip tape 22mm

De P1 druppelslang heeft een geïntegreerde niet drukgecompenseerde zelfsluitende druppelaar. Hierdoor is het mogelijk de druppelslang onder de grond te gebruiken zonder problemen met aanzuiging van vuil en het vermindert indringing van wortels.

Aanbevolen filtratie: 100 micron.

Max. lengte druppelslangen gebaseerd op 85% uniformiteit bij 0% helling.

Variatie Coefficient (VC): < 2,5%.

ART. NR.	MAAT	WAND mil	AFGIFTE @ 1 bar ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020975	22 mm	8	0,8	20	1800	309	16
7020976	22 mm	8	0,8	30	2200	391	1
7020977	22 mm	8	0,8	40	2200	480	1
7020978	22 mm	8	1,1	20	1800	257	1
7020979	22 mm	8	1,1	30	2200	332	1
7020980	22 mm	8	1,1	40	2200	400	1
7020981	22 mm	10	0,8	20	1500	309	64
7020982	22 mm	10	0,8	30	1800	391	1
7020983	22 mm	10	0,8	40	1800	480	64
7020984	22 mm	10	0,8	20	1500	309	64
7020985	22 mm	10	0,8	30	1800	391	64
7020986	22 mm	10	0,8	40	1800	480	16
7020987	22 mm	12	0,8	30	1500	309	16
7020988	22 mm	12	1,1	20	1300	257	16
7020989	22 mm	12	1,1	30	1500	332	1
7020990	22 mm	12	1,1	40	1500	400	16
7020991	22 mm	15	0,8	30	1000	391	16
7020992	22 mm	15	0,8	40	1000	480	16
7020993	22 mm	15	1,1	30	1000	332	16
7020994	22 mm	15	1,1	40	1000	400	16



Overgangsstuk platoprolbare slang

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
7024633	17 mm	tape	1
7024634	22 mm	tape	1



Overgangsstuk

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
0121381	3/4" x 17 mm	buitendraad x tape	1
7020100	1/2" x 17 mm	buitendraad x tape	10
7021011	3/4" x 22 mm	buitendraad x tape	10



Eindstop

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
0121382	17 mm	tape	10
7021012	22 mm	tape	10



Ponstang

ART. NR.	MAAT	MSQ
7020103	16 mm	10



Plugkraan
Verbinding: tape

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
7021014	17 mm x 8 mm	insteek x tape	10
7021015	22 mm x 8 mm	insteek x tape	10



Verbinder
Koppelingen voor diverse merken tapes

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
0121380	17 mm	tape	10
7021010	22 mm	tape	10



Overgangsstuk

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
7024275	16 mm x 17 mm	barbed x tape	1
7024276	20 mm x 17 mm	barbed x tape	1
7024277	20 mm x 22 mm	barbed x tape	1



Aftakking
Te boren gat Ø 15 mm.

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
0121391	8 mm x 17 mm	insteek x tape	10
7021013	8 mm x 22 mm	insteek x tape	10



Overgangsstuk platoprolbare slang

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
7020101	1/2"	binnendraad	10
7020102	3/4"	binnendraad	10



Plugkraan

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
7020104	1/2" x 17 mm	buitendraad x tape	10
7020105	3/4" x 17 mm	buitendraad x tape	10

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Druppelbevloeiing



Mega PVC Plat oprolbare slang, type Medium Duty

Materiaal : PVC

Kleur : blauw

ART. NR.	BINNEN Ø mm	WERKDRUK bar	LENGTE m	MSQ
7006675	20	10	100	100
7006676	25	10	100	100
7006677	32	9	100	100
7006678	38	8	100	100
7006679	51	8	50	50
7006680	51	8	100	100
7006681	63	8	50	50
7006682	63	8	100	100
7011767	76	7	25	25
7006683	76	7	50	50
7006684	76	7	100	100
7011768	90	7	25	25
7006685	90	7	50	50
7006686	90	7	100	100
7011769	102	7	25	25
7006687	102	7	50	50
7006688	102	7	100	100
7011770	110	7	25	25
7006689	110	7	100	100
7006690	127	6	50	50
7011771	127	6	25	25
7006691	127	6	100	100
7011772	152	4	25	25
7006692	152	4	50	50
7006693	152	4	100	100
7011773	203	2,5	25	25
7006654	203	2,5	50	50

NaanDanJain Druppelbevloeiingsslang, type Amnon PC AS 0.5 l/h

De Amnon PC (Pressure Compensated) AS (Anti-Siphon) platte druppelaar voorkomt dat er vuil in de slang gezogen wordt als er vacuüm ontstaat door bv hoogte verschil.

Openingsdruk: 0,5 bar.

Drukregulerend bereik: 0,5 - 4,0 bar.

Aanbevolen filtratie: 130 micron.

Max. lengte van druppelsslagen bij 0% helling.

Variatie Coefficient (VC): 3%.

Toepassing: ideaal bij zowel druppelbevloeiing onder de grond als boven de grond.



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7024170	16 mm	1,0	0.5	20	500	180	15000
7024171	16 mm	1,0	0.5	30	500	206	15000
7024172	16 mm	1,0	0.5	40	500	340	15000
7024173	16 mm	1,0	0.5	50	500	400	15000
7024174	16 mm	1,0	0.5	60	500	480	15000
7024175	16 mm	1,0	0.5	75	500	500	15000
7024176	16 mm	1,0	0.5	100	500	500	15000
7024177	20 mm	1,2	0.5	20	300	280	15000
7024178	20 mm	1,2	0.5	30	300	400	15000
7024179	20 mm	1,2	0.5	40	300	500	15000
7024180	20 mm	1,2	0.5	50	300	500	15000
7024181	20 mm	1,2	0.5	60	300	500	15000
7024182	20 mm	1,2	0.5	75	300	500	15000
7024183	20 mm	1,2	0.5	100	300	500	15000

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Druppelbevloeiing



NAANDANJAIN
JAIN IRRIGATION COMPANY



NaanDanJain Druppelbevloeings slang, type Amnon PC AS 1,1 l/h

De Amnon PC (Pressure Compensated) AS (Anti-Siphon) platte druppelaar voorkomt dat er vuil in de slang gezogen wordt als er vacuum ontstaat door bv hoogteverschil.

Openingsdruk: 0,5 bar.

Drukregulerend bereik: 0,5 - 4,0 bar.

Aanbevolen filtratie: 130 micron.

Max. lengte van druppelsslangen bij 0% helling.

Variatie Coefficient (VC): 3%.

Toepassing: ideaal bij zowel druppelbevloeiing onder de grond als boven de grond.

ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020611	16 mm	1,0	1,1	20	500	120	15000
7020612	16 mm	1,0	1,1	30	500	180	400
7020613	16 mm	1,0	1,1	40	500	240	15000
7020614	16 mm	1,0	1,1	50	500	280	15000
7020615	16 mm	1,0	1,1	60	500	320	15000
7020538	16 mm	1,0	1,1	75	500	380	400
7020539	16 mm	1,0	1,1	100	500	480	400
7020636	20 mm	1,2	1,1	20	300	200	15000
7020637	20 mm	1,2	1,1	30	300	300	15000
7020638	20 mm	1,2	1,1	40	300	360	15000
7020639	20 mm	1,2	1,1	50	300	440	15000
7020640	20 mm	1,2	1,1	60	300	500	15000
7020547	20 mm	1,2	1,1	75	300	500	15000
7020548	20 mm	1,2	1,1	100	300	500	15000

NaanDanJain Druppelbevloeingslang, type Amnon PC AS 1,6 l/h

De Amnon PC (Pressure Compensated) AS (Anti-Siphon) platte druppelaar voorkomt dat er vuil in de slang gezogen wordt als er vacuum ontstaat door bv hoogte verschil.

Openingsdruk: 0,5 bar.

Drukregulerend bereik: 0,5 - 4,0 bar.

Aanbevolen filtratie: 130 micron.

Max. lengte van druppelslangen bij 0% helling.

Variatie Coefficient (VC): 3%.

Toepassing: ideaal bij zowel druppelbevloeing onder de grond als boven de grond.

ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020616	16 mm	1,0	1,6	20	500	100	15000
7018983	16 mm	1,0	1,6	30	500	120	500
7020618	16 mm	1,0	1,6	40	500	150	15000
7018984	16 mm	1,0	1,6	50	500	190	500
7020620	16 mm	1,0	1,6	60	500	260	15000
7020540	16 mm	1,0	1,6	75	500	300	400
7020541	16 mm	1,0	1,6	100	500	380	400
7020641	20 mm	1,2	1,6	20	300	160	15000
7018985	20 mm	1,2	1,6	30	300	180	300
7020643	20 mm	1,2	1,6	40	300	200	15000
7018986	20 mm	1,2	1,6	50	300	200	300
7020645	20 mm	1,2	1,6	60	300	300	15000
7020549	20 mm	1,2	1,6	75	300	375	15000
7020550	20 mm	1,2	1,6	100	300	500	15000



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



Irritec Druppelbevloeingslang, type PCF 1,6 l/h

De Multibar PCF (Pressure Compensated) is een platte druppelaar.

Drukgebied: 0,5 - 3,5 bar.

Aanbevolen filtratie: 100 micron.

Max. lengte van druppelslangen bij 0% helling.

Variatie Coefficient (VC): 4%.

ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020621	16 mm	1	1,6	20	500	80	34000
7020622	16 mm	1	1,6	30	500	120	34000
7020623	16 mm	1	1,6	40	500	160	34000
7020624	16 mm	1	1,6	50	500	200	34000
7020625	16 mm	1	1,6	80	500	320	34000
7020631	16 mm	1	1,6	100	500	400	34000
7020633	20 mm	1	1,6	20	300	160	34200
7020634	20 mm	1	1,6	30	300	240	34200
7020635	20 mm	1	1,6	40	300	320	34200
7020544	20 mm	1	1,6	50	300	400	33000



irritec
don't wait for rain



BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Druppelbevloeiing



NaanDanJain Druppelbevloeiingsslang, type Amnon PC CNL 0.5 I/h

De Amnon CNL (Compensated Non-Leakage) platte druppelaar voorkomt leegloop zodat het geen extra tijd kost om het systeem weer te vullen met water, en zorgt ervoor dat alle planten evenveel water krijgen.

Openingsdruk: 1,0 bar.

Sluitingsdruk: 0,2 bar.

Drukregulerend bereik: 1,0 - 4,0 bar.

Aanbevolen filtratie: 130 micron.

Max. lengte van druppelsslagen bij 0% helling.

Variatie Coefficient (VC): 3%.

Toepassing: ideaal bij "Pulse irrigation" van gewassen die in baaltes geteeld worden zoals aardbeien.

ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7024190	16 mm	1,0	0.5	15	500	135	15000
7024185	16 mm	1,0	0.5	20	500	180	500
7024186	16 mm	1,0	0.5	25	500	260	500
7024187	16 mm	1,0	0.5	30	500	340	15000
7024188	16 mm	1,0	0.5	40	500	400	15000
7024189	16 mm	1,0	0.5	50	500	480	15000
7024196	16 mm	1.15	0.5	15	500	135	15000
7024191	16 mm	1.15	0.5	20	500	180	15000
7024192	16 mm	1.15	0.5	25	500	260	15000
7024193	16 mm	1.15	0.5	30	500	340	15000
7024194	16 mm	1.15	0.5	40	500	400	15000
7024195	16 mm	1.15	0.5	50	500	480	15000
7024197	20 mm	1,2	0.5	20	300	280	15000
7024198	20 mm	1,2	0.5	25	300	400	15000
7024199	20 mm	1,2	0.5	30	300	500	15000
7024200	20 mm	1,2	0.5	40	300	500	15000
7024201	20 mm	1,2	0.5	50	300	500	15000

NaanDanJain Druppelbevloeiingslang, type Amnon PC CNL 1,1 l/h

De Amnon CNL (Compensated Non- Leakage) platte druppelaar druppelaar voorkomt leegloop zodat het geen tijd kost om het systeem weer te vullen

Openingsdruk: 1,0 bar.

Sluitingsdruk: 0,2 bar.

Drukregulerend bereik: 1,0 - 4,0 bar.

Aanbevolen filtratie: 130 micron.

Max. lengte van druppelsslagen bij 0% helling.

Variatie Coefficient (VC): 3%.

Toepassing: ideaal bij "Pulse irrigation" van gewassen die in baaltjes geteeld worden zoals aardbeien.



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020651	16 mm	1,0	1,1	15	500	70	15000
7020652	16 mm	1,0	1,1	20	500	120	500
7020653	16 mm	1,0	1,1	25	500	160	15000
7020654	16 mm	1,0	1,1	30	500	180	15000
7020655	16 mm	1,0	1,1	40	500	240	15000
7020656	16 mm	1,0	1,1	50	500	280	15000
7020677	16 mm	1,15	1,1	15	500	70	15000
7020678	16 mm	1,15	1,1	20	500	120	15000
7020679	16 mm	1,15	1,1	25	500	160	15000
7020680	16 mm	1,15	1,1	30	500	180	15000
7020681	16 mm	1,15	1,1	40	500	240	15000
7020682	16 mm	1,15	1,1	50	500	280	15000
7020695	20 mm	1,2	1,1	20	300	200	15000
7020696	20 mm	1,2	1,1	25	300	250	15000
7020697	20 mm	1,2	1,1	30	300	300	15000
7020698	20 mm	1,2	1,1	40	300	360	15000
7020699	20 mm	1,2	1,1	50	300	440	15000

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Druppelbevloeiing



NAANDANJAIN
JAIN IRRIGATION COMPANY



NaanDanJain Druppelbevloeings slang, type Amnon PC CNL 1,6 l/h

De Amnon CNL (Compensated Non-Leakage) platte druppelaar voorkomt leegloop zodat het geen extra tijd kost om het systeem weer te vullen met water, en zorgt ervoor dat alle planten evenveel water krijgen.

Openingsdruk: 1,0 bar.

Sluitingsdruk: 0,2 bar.

Drukregulerend bereik: 1,0 - 4,0 bar.

Aanbevolen filtratie: 130 micron.

Max. lengte van druppelsslagen bij 0% helling.

Variatie Coefficient (VC): 3%.

Toepassing: ideaal bij "Pulse irrigation" van gewassen die in baaltjes geteeld worden zoals aardbeien.

ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020657	16 mm	1,0	1,6	15	500	70	15000
7020658	16 mm	1,0	1,6	20	500	100	15000
7020659	16 mm	1,0	1,6	25	500	120	15000
7020660	16 mm	1,0	1,6	30	500	140	15000
7020661	16 mm	1,0	1,6	40	500	180	15000
7020662	16 mm	1,0	1,6	50	500	220	15000
7020683	16 mm	1,15	1,6	15	500	70	15000
7020684	16 mm	1,15	1,6	20	500	100	15000
7020685	16 mm	1,15	1,6	25	500	120	15000
7020686	16 mm	1,15	1,6	30	500	140	15000
7020687	16 mm	1,15	1,6	40	500	180	15000
7020688	16 mm	1,15	1,6	50	500	220	500
7020700	20 mm	1,2	1,6	20	300	160	15000
7020701	20 mm	1,2	1,6	25	300	200	15000
7020702	20 mm	1,2	1,6	30	300	240	15000
7020703	20 mm	1,2	1,6	40	300	300	15000
7020704	20 mm	1,2	1,6	50	300	340	300



irritec
don't wait for rain™



Irritec Druppelbevloeings slang, type PCF D.S 1,6 l/h

De Multibar PCF d.s. (Pressure Compensated) is een platte druppelaar met "drop stop" technology, hierdoor gaan alle druppelaars tegelijk open en dicht.

Openingsdruk: 0,3 bar.

Sluitingsdruk: 0,2 bar.

Aanbevolen werkdruk: 0,7 - 4,0 bar.

Aanbevolen filtratie: 100 micron.

Max. lengte van druppelsslagen bij 0% helling.

Variatie Coefficient (VC): 4%.

ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020663	16 mm	1,0	1,6	20	500	75	34000
7020664	16 mm	1,0	1,6	30	500	115	34000
7020673	20 mm	1,0	1,6	20	300	140	34200
7020674	20 mm	1,0	1,6	30	300	210	34200

NaanDanJain Druppelbevloeiingsslang, type PC Inline 1,1 l/h

De Naan PC (Pressure Compensated) ronde druppelaar met 2 uitgangen geeft de druppelerslang extra sterkte tegen oprolling and weerstand tegen verstopping.

Drukgebied: 0,5 - 4,0 bar.

Aanbevolen filtratie: 130 micron.

Max. lengte van druppelerslangen bij 0% helling.

ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020710	16 mm	1,0	1,1	20	400	140	15200
7020711	16 mm	1,0	1,1	30	400	180	15200
7020712	16 mm	1,0	1,1	33	400	190	15200
7020713	16 mm	1,0	1,1	40	400	240	15200
7020714	16 mm	1,0	1,1	50	400	280	15200
7020576	16 mm	1,0	1,1	75	400	380	15200
7020577	16 mm	1,0	1,1	100	400	480	15200

NaanDanJain Druppelbevloeiingsslang, type PC 1,6 l/h

De TIF (Non Compensated) ronde druppelaar met 2 uitgangen geeft de druppelerslang extra sterkte tegen oprolling and weerstand tegen verstopping.

Drukgebied: 0,5 - 4,0 bar.

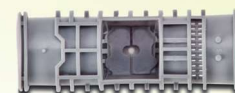
Aanbevolen filtratie: 130 micron.

Max. lengte van druppelerslangen bij 0% helling.

ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
0691006	16 mm	1,0	1,6	25	400	100	400
0691007	16 mm	1,0	1,6	30	400	120	400
0691008	16 mm	1,0	1,6	33	400	130	400
0691012	16 mm	1,0	1,6	50	400	200	400
7020721	16 mm	1,0	1,6	40	400	160	15200
7020578	16 mm	1,0	1,6	75	400	300	15200
7020579	16 mm	1,0	1,6	100	400	400	15200
7020732	20 mm	1,0	1,6	20	300	140	15000
7020733	20 mm	1,0	1,6	30	300	200	15000
7020734	20 mm	1,0	1,6	33	300	220	15000
7020735	20 mm	1,0	1,6	40	300	260	15000
7020736	20 mm	1,0	1,6	50	300	320	15000
7020589	20 mm	1,0	1,6	75	300	420	15000
7020590	20 mm	1,0	1,6	100	300	500	300
7020742	20 mm	1,2	1,6	20	300	140	15000
7020743	20 mm	1,2	1,6	30	300	200	15000
7020744	20 mm	1,2	1,6	33	300	220	15000
7020745	20 mm	1,2	1,6	40	300	260	15000
7020746	20 mm	1,2	1,6	50	300	320	15000
7020591	20 mm	1,2	1,6	75	300	420	15000
7020592	20 mm	1,2	1,6	100	300	500	300



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Druppelbevloeiing



Irritec
don't wait for rain™



Irritec Druppelbevloeiingsslang, type Multibar PC 1,1 l/h

De Multibar PC (Pressure Compensated) ronde druppelaar met 2 uitgangen geeft de druppelerslang extra sterkte tegen oprolling and weerstand tegen verstopping.

Drukbereik: 0,5 - 4,0 bar.

Aanbevolen filtratie: 100 micron.

Max. lengte van zijftakkingen bij 0% helling.

Variatie Coefficient (VC): < 4%.

ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020715	16 mm	1,1	1,1	30	400	150	16000
7020716	16 mm	1,1	1,1	40	400	200	16000
7020717	16 mm	1,1	1,1	50	400	250	16000
7020580	16 mm	1,1	1,1	75	400	375	16000



Irritec
don't wait for rain™



Irritec Druppelbevloeiingsslang, type Multibar PC 1,6 l/h

De Multibar PC (Pressure Compensated) ronde druppelaar met 2 uitgangen geeft de druppelerslang extra sterkte tegen oprolling and weerstand tegen verstopping.

Drukbereik: 0,5 - 4,0 bar.

Aanbevolen filtratie: 100 micron.

Max. lengte van druppelerslangen bij 0% helling.

Variatie Coefficient (VC): < 4%.

ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020723	16 mm	1,1	1,6	30	400	115	400
7020724	16 mm	1,1	1,6	40	400	150	400
7020725	16 mm	1,1	1,6	50	400	190	400
7020581	16 mm	1,1	1,6	60	400	150	16000
7020582	16 mm	1,1	1,6	75	400	285	16000
7020726	16 mm	1,1	1,6	100	400	380	16000
7020747	20 mm	1,2	1,6	30	300	190	300
7020748	20 mm	1,2	1,6	40	300	250	16200
7020749	20 mm	1,2	1,6	50	300	310	300
7020750	20 mm	1,2	1,6	60	300	375	300
7020583	20 mm	1,2	1,6	75	300	465	16200
7020584	20 mm	1,2	1,6	100	300	650	16200

NaanDanJain Druppelbevloeiingslang, type PC Inline 0,95 l/h

De Naan PC (Pressure Compensated) ronde druppelaar met 2 uitgangen geeft de druppelerslang extra sterkte tegen oprolling and weerstand tegen verstopping.

Drukgebied: 0,5 - 4,0 bar.

Aanbevolen filtratie: 130 micron.

Max. lengte van druppelerslangen bij 0% helling.

ART. NR.	MAAT	WAND mm	AFGIFTE ltr/h	DRIPPERAF-STAND cm	LENGTE m	MAX. LENGTE PER STRENG m	MSQ
7020727	20 mm	1,0	0,95	20	300	200	15000
7020728	20 mm	1,0	0,95	30	300	300	15000
7020729	20 mm	1,0	0,95	33	300	330	15000
7020730	20 mm	1,0	0,95	40	300	380	15000
7020731	20 mm	1,0	0,95	50	300	460	15000
7020585	20 mm	1,0	0,95	75	300	500	15000
7020586	20 mm	1,0	0,95	100	300	500	15000
7020737	20 mm	1,2	0,95	20	300	200	15000
7020738	20 mm	1,2	0,95	30	300	300	15000
7020739	20 mm	1,2	0,95	33	300	330	15000
7020740	20 mm	1,2	0,95	40	300	380	15000
7020741	20 mm	1,2	0,95	50	300	460	15000
7020587	20 mm	1,2	0,95	75	300	500	15000
7020588	20 mm	1,2	0,95	100	300	500	15000



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



Verbindingspijpje

Geschikt voor PE 40 buis

Verbinding : barbed

Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121000	12 mm	10
0121001	16 mm	10
0121002	20 mm	10
0121003	25 mm	10
0121004	32 mm	10



Verbinder

Geschikt voor PE buis

Verbinding : barbed

Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121008	16 mm	20
0121009	20 mm	20



Verbindingspijpje

Verbinding : barbed

Type : trekvast

Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121427	20 mm x 16 mm	1



Verbindingspijpje

Geschikt voor PE buis

Verbinding : barbed

Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121010	16 mm x 12 mm	10
0121015	20 mm x 12 mm	10
0440470	20 mm x 12 mm	1
0121011	20 mm x 16 mm	10
0121433	25 mm x 16 mm	1
0121012	25 mm x 20 mm	10
0121013	32 mm x 25 mm	1
0121014	40 mm x 32 mm	1

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Druppelbevloeiing



Knie 90°
Geschikt voor PE buis
Verbinding : barbed
Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121191	12 mm	20
0121192	16 mm	10
0121193	20 mm	10
0121194	25 mm	10
0121195	32 mm	10



Knie 90°
Geschikt voor PE 40 buis
Verbinding : buitendraad x barbed
Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121204	1/2" x 16 mm	10
0121206	1/2" x 20 mm	10
0121205	3/4" x 16 mm	10
0121207	3/4" x 20 mm	10
0121208	3/4" x 25 mm	10
0121209	1" x 25 mm	10
0121210	1" x 32 mm	10
0121211	1 1/4" x 32 mm	1



T-stuk 90°
Geschikt voor PE buis
Verbinding : barbed
Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121020	12 mm	10
0121021	16 mm	10
0121022	20 mm	10
0121023	25 mm	10
0121024	32 mm	5



T-stuk 90°, verlopend
Geschikt voor PE 40 buis
Verbinding : barbed
Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121029	16 mm x 12 mm x 16 mm	1
0121030	16 mm x 20 mm x 16 mm	1
0121031	20 mm x 12 mm x 20 mm	10
0121032	20 mm x 16 mm x 20 mm	10
0121034	25 mm x 16 mm x 25 mm	10
0121035	25 mm x 20 mm x 25 mm	10
0121038	32 mm x 25 mm x 32 mm	5



T-stuk 90°
Geschikt voor PE buis
Verbinding : barbed x buitendraad x barbed
Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121448	12 mm x 1/2" x 12 mm	10
0121050	16 mm x 1/2" x 16 mm	10
0121051	16 mm x 3/4" x 16 mm	10
0121052	20 mm x 1/2" x 20 mm	10
0121053	20 mm x 3/4" x 20 mm	10



Y-stuk
Geschikt voor PE buis
Verbinding : barbed x buitendraad x barbed
Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121093	16 mm x 3/4" x 16 mm	5
0121094	20 mm x 3/4" x 20 mm	5
0121473	25 mm x 3/4" x 25 mm	1
0121474	25 mm x 1" x 25 mm	5
0121475	32 mm x 1" x 32 mm	1
0121476	32 mm x 1 1/4" x 32 mm	440



Y-stuk

Geschikt voor PE 40 buis
 Verbinding : buitendraad x barbed
 x barbed x barbed
 Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121095	3/4" x 12 mm x 12 mm x 12 mm	5
0121096	3/4" x 16 mm x 16 mm x 16 mm	5
0121097	3/4" x 20 mm x 20 mm x 20 mm	1



Trekvast slangtule - buitendraad x barbed

Type : trekvast
 Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121501	1/2" x 16 mm	5
0121502	3/4" x 16 mm	5
0121503	1/2" x 20 mm	5
0121504	3/4" x 20 mm	5



Aftakking

Geschikt voor PE 40 buis
 Verbinding : insteek x barbed
 Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121266	4 mm	100



Mini plugkraan

Geschikt voor PE 40 buis
 Verbinding : slangtule
 Werkdruk : 2 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121356	5 mm	5



Slangtule

Geschikt voor PE 40 buis
 Verbinding : buitendraad x barbed
 Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121121	1/2" x 16 mm	10
0121123	1/2" x 20 mm	10
0121487	1/2" x 25 mm	10
0121122	3/4" x 16 mm	10
0121124	3/4" x 20 mm	10
0121125	3/4" x 25 mm	10
0121126	1" x 25 mm	10
0121127	1" x 32 mm	10



Slangtule

Geschikt voor PE 40 buis
 Verbinding : binnendraad x barbed
 Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121492	3/4" x 16 mm	5
0121494	3/4" x 20 mm	5



Eindplug

Verbinding : barbed
 Werkdruk : 4 bar

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121619	16 mm	10

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE



Plugkraan - barbed

Werkdruk : 3 bar
Bediening : hendel

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121310	12 mm	10
0121311	16 mm	10
0121312	20 mm	10
0121313	25 mm	10



Plugkraan - barbed x binnendraad

Werkdruk : 3 bar
Bediening : hendel

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121337	16 mm x 1/2"	10
0121338	16 mm x 3/4"	10
0121339	20 mm x 1/2"	10
0121340	20 mm x 3/4"	1
0121341	25 mm x 1/2"	10
0121342	25 mm x 3/4"	10



Plugkraan - buitendraad x binnendraad

Werkdruk : 3 bar
Bediening : hendel

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121350	1/2"	10
0121351	3/4"	10

Druppelbevloeiing



Plugkraan - barbed x buitendraad

Werkdruk : 3 bar
Bediening : hendel

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121325	12 mm x 1/2"	10
0121326	12 mm x 3/4"	10
0121327	16 mm x 1/2"	10
0121328	16 mm x 3/4"	10
0121329	20 mm x 1/2"	10
0121330	20 mm x 3/4"	10
0121331	25 mm x 1/2"	10
0121332	25 mm x 3/4"	10



Plugkraan - buitendraad

Werkdruk : 3 bar
Bediening : hendel

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121345	1/2"	10
0121346	3/4"	10



Irritec Lange haak

Lange haak met "water stop design" ideaal voor het ophangen van druppelslangen.

ART. NR.	MAAT	MSQ
7020499	16 mm	10



Thyleenclip

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121274	16 mm	10
0121275	20 mm	10
0121276	25 mm	10
0121277	32 mm	10



Thyleenclip

ART. NR.	MAAT	MSQ
7024253	16 mm	10
7024254	20 mm	10



Slangklem voor PE buis

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121278	16 mm	10
0121279	20 mm	10



Irritec Dubbele oogeindklem

Lange haak met "water stop design" ideaal voor het ophangen van druppelsslagen.

ART. NR.	MAAT	MSQ
7020667	16 mm	10
7020668	20 mm	10



Knie 90°
Verbinding : lock

ART. NR.	MAAT	MSQ
7024281	16 mm	1
7024282	20 mm	1



Verbinder

Koppelstukken voor lage druk PE 40 beregenings buizen, 4 bar
Verbinding : lock

ART. NR.	MAAT	MSQ
7024278	16 mm	1
7024279	20 mm x 16 mm	1
7024280	20 mm	1



T-stuk 90°
Verbinding : lock

ART. NR.	MAAT	MSQ
7024283	16 mm	1
7024284	20 mm	1



Eindkap

Verbinding : lock

ART. NR.	MAAT	MSQ
7024285	16 mm	1
7024286	20 mm	1

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Druppelaars



Irritec iDrop CCS knopdruppelaar

De iDrop CSS (Compensated Drop-Stop) on-line druppelaar voorkomt leegloop zodat het geen extra tijd kost om het systeem weer te vullen met water, en zorgt ervoor dat alle planten evenveel water krijgen.

Openingsdruk: 0,25 bar.

Sluitingsdruk: 0,15 bar.

Drukregulerend bereik: 0,5 - 4,5 bar.

Aanbevolen filtratie: bij 1,1 ltr/uur 100 micron en bij 2,1 ltr/uur 130 micron.

Min. druk aan het einde van de druppelslangen 0,7 bar.

Variatie Coefficient (VC): 3%.

Toepassing: ideaal bij "Pulse irrigation" van gewassen in tunnels en kassen zoals aardbeien, paprika's, tomaten, komkommers, frambozen, aubergines, etc.

Verbinding : insteek x barbed

ART. NR.	AFGIFTE ltr/h	KLEUR	MSQ
7020844	1,1	zwart/roze	3500
7020845	2,1	zwart/blauw	3500



Irritec iDrop DCS knopdruppelaar

De iDrop CSS (Compensated Drop-Stop) on-line druppelaar voorkomt leegloop zodat het geen extra tijd kost om het systeem weer te vullen met water, en zorgt ervoor dat alle planten evenveel water krijgen.

Openingsdruk: 0,4 bar.

Sluitingsdruk: 0,3 bar.

Drukregulerend bereik: 0,5 - 4,5 bar.

Aanbevolen filtratie: 100 micron.

Min. druk aan het einde van de zijftakkingen 0,7 bar.

Variatie Coefficient (VC): 3%.

Toespassing: ideaal bij "Pulse irrigation" van gewassen in tunnels en kassen zoals aardbeien, paprika's, tomaten, komkommers, frambozen, aubergines, etc.

Verbinding : insteek x taper F



ART. NR.	AFGIFTE ltr/h	KLEUR	MSQ
7020846	4	zwart/groen	3000
7020847	6	zwart/grijs	3000
7020848	7,8	zwart/rood	3000

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Druppelaars



Irritec iDrop CCS knopdruppelaarset

De iDrop CSS (Compensated Drop-Stop) on-line druppelaar voorkomt leegloop zodat het geen extra tijd kost om het systeem weer te vullen met water, en zorgt ervoor dat alle planten evenveel water krijgen.

Openingsdruk: 0,25 bar.

Sluitingsdruk: 0,15 bar.

Drukregulerend bereik: 0,5 - 4,5 bar.

Aanbevolen filtratie: bij 1,1 ltr/uur 100 micron en bij 2,1 ltr/uur 130 micron.

Min. druk aan het einde van de druppelsslagen 0,7 bar.

Variatie Coefficient (VC): 3%.

Toepassing: ideaal bij "Pulse irrigation" van gewassen in tunnels en kassen zoals aardbeien, paprika's, tomaten, komkommers, frambozen, aubergines, etc.

Verbinding : insteek



ART. NR.	AFGIFTE ltr/h	KLEUR	LENGTE cm	MSQ
7020842	1,1	zwart/roze	50	50
7020843	2,1	zwart/blauw	50	50



2-weg verdeelstuk

Verbinding : taper F x barbed



4-weg verdeelstuk

Verbinding : taper F x barbed

Materiaal : kunststof

Kleur : zwart

ART. NR.	MSQ
7020851	14000

ART. NR.	MSQ
7020852	10000



2-weg verdeelstuk met PVC slang + Irritec ASD steekpen met labyrinth recht

Verbinding : taper F



4-weg verdeelstuk met PVC slang + Irritec ASD steekpen met labyrinth recht

Verbinding : taper F

ART. NR.	LENGTE cm	MSQ
7020849	50	500

ART. NR.	LENGTE cm	MSQ
7020850	50	250



Irritec Spike, type ASD met labyrinth

Verbinding : slangtule



Irritec Spike, type AID met labyrinth haaks

Verbinding : slangtule

ART. NR.	AFGIFTE ltr/h	MSQ
7020853	2,6	4000

ART. NR.	AFGIFTE ltr/h	MSQ
7020854	2,6	900

NaanDanJain Knopdruppelaar

De ClickTif CNL (Compensated Non-Leakage) on-line druppelaar voorkomt leegloop zodat het geen tijd kost om het systeem weer te vullen met water.

Tevens zorgt het voor gelijkmatige waterverdeling over de planten.

Openingsdruk: 0,8 bar.

Sluitingsdruk: 0,3 bar.

Drukregulerend bereik: 0,5 - 4,0 bar; Minimale werkdruk: 1,0 bar.

Minimale werkdruk aan het einde van de druppelsslangen: 0,8 bar. Langere lengtes van de zijftakkingen dan 800 meter wordt niet aangeraden.

Aangeraden filtratie: 130 micron.

Variatie Coefficient (VC): 3%.

Toespassing: ideaal bij "Pulse irrigation" van gewassen in tunnels en kassen zoals aardbeien, paprika's, tomaten, komkommers, frambozen, aubergines, etc.

Verbinding : insteek

ART. NR.	AFGIFTE ltr/h	KLEUR	MSQ
7020604	1.3	grijs/wit	50
7020605	2	grijs/bruin	50
7020709	3	grijs/zwart	50

NaanDanJain Knopdruppelaar

De ClickTif CNL (Compensated Non-Leakage) on-line druppelaar voorkomt leegloop zodat het geen tijd kost om het systeem weer te vullen met water.

Tevens zorgt het voor gelijkmatige waterverdeling over de planten.

Openingsdruk: 0,8 bar.

Sluitingsdruk: 0,3 bar.

Drukregulerend bereik: 0,5 - 4,0 bar. Minimale werkdruk: 1,0 bar.

Minimale werkdruk aan het einde van de druppelsslangen: 0,8 bar.

Langere lengtes van de druppelsslangen dan 800 meter wordt niet aangeraden.

Aangeraden filtratie: 130 micron.

Variatie Coefficient (VC): 3%.

Toespassing: ideaal bij "Pulse irrigation" van gewassen in tunnels en kassen zoals aardbeien, paprika's, tomaten, komkommers, frambozen, aubergines, etc. De "taper" verbinding is te gebruiken met een multi-outlet met 2, 4 of 8 uitgangen om de waterstroom te verdelen.

Gebruik van een steekpenn met een labyrint is aanbevolen.

Verbinding : insteek x taper F

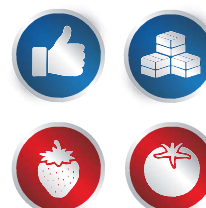
ART. NR.	AFGIFTE ltr/h	KLEUR	MSQ
7020608	1.3	wit	50
7020609	2	bruin	50
7020840	3	blauw	50
7020841	4	zwart	50
7020610	8	groen	50



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Druppelaars



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



NaanDanJain Druppelset

De ClickTif CNL (Compensated Non-Leakage) on-line druppelaar voorkomt leegloop zodat het geen tijd kost om het systeem weer te vullen met water.

Tevens zorgt het voor gelijkmatige waterverdeling over de planten.

Openingsdruk: 0,8 bar.

Sluitingsdruk: 0,3 bar.

Drukregulerend bereik: 0,5 - 4,0 bar; Minimale werkdruk: 1,0 bar.

Minimale werkdruk aan het einde van de druppelslangen: 0,8 bar; Langere lengtes van de zijftakkingen dan 800 meter wordt niet aangeraden.

Aangeraden filtratie: 130 micron.

Variatie Coefficient (VC): 3%.

Toepassing: ideaal bij "Pulse irrigation" van gewassen in tunnels en kassen zoals aardbeien, paprika's, tomaten, komkommers, frambozen, aubergines, etc.

Verbinding : insteek x barbed

ART. NR.	AFGIFTE ltr/h	KLEUR	LENGTE cm	MSQ
7020599	1.3	wit	50	50
7020669	1.3	wit	60	50
7020670	1.3	wit	80	50
7020600	2	bruin	50	50
7020601	2	bruin	60	50
7020602	2	bruin	80	50
7020671	4	zwart	50	50
7020672	4	zwart	60	50
7020689	4	zwart	80	50



NaanDanJain 2-weg T-stuk, type Click Tif

Verbinding : barbed x taper F x
barbed

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



NaanDanJain 4-weg Kruisstuk, type Click Tif

Verbinding : barbed x taper F x
barbed

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MSQ
7020603	10

ART. NR.	MSQ
7020606	10



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain 1-weg verdeelstuk

ClickTif 1-weg verdeler met "taper" verbinding om de verdeler gemakkelijk te verwijderen om het schoon te maken over te vervangen.

Verbinding : taper F
Kleur : zwart/wit

ART. NR.	LENGTE cm	MSQ
7020690	50	10
7020691	60	10
7020692	80	10



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain 4-weg verdeler

ClickTif 1-weg verdeler met "taper" verbinding om de verdeler gemakkelijk te verwijderen om het schoon te maken over te vervangen.

Verbinding : taper F
Kleur : zwart/wit

ART. NR.	LENGTE cm	MSQ
7020706	50	10
7020707	60	10
7020708	80	10



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain 2-weg verdeelstuk met PE slang + steekpen met labyrinth gebogen

ClikTif 2-weg verdeler met "taper" verbinding om de waterstroom in tweeën te splitsen.

Verbinding : taper F
Kleur : zwart/wit

ART. NR.	LENGTE cm	MSQ
7020693	50	10
7020694	60	10
7020705	80	10



NaanDanJain Spike, type drop guide slim

Verbinding : slangtule

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MSQ
7020593	50



NaanDanJain Spike, type labyrinth

Verbinding : slangtule

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MSQ
7020491	50

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE



NaanDanJain Leegloop-beveiliging

De "Leakage Prevention Device" (LPD) voorkomt leegloop nadat het systeem is gestopt en verbetert gelijkmatige verdeling van het water.

Openingsdruk: 1,4 bar.

Sluitingsdruk: 0,6 bar.

Ideaal om de lengte van CNL druppelbevloeings slang of CNL on-line druppelaars te vergroten.

Verbinding : binnendraad x barbed

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



ART. NR.	MAAT	MSQ
7020493	1/2" x 16 mm	1
7020494	1/2" x 20 mm	1



Ponstang

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121361	2,5 mm	1
0121362	4 mm	1

Druppelaars



NaanDanJain Spoelklep met zijaansluiting

De "Lateral Flush Valve" voorkomt het handmatig moeten schoonmaken van de druppelslangen doordat het automatisch wordt doorgespoeld aan het begin van elke beregenings cyclus voor 15 tot 25 seconden.

Verbinding : barbed



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MAAT	MSQ
7020495	16 mm	1
7020496	20 mm	1



Thyleenprikker

ART. NR.	MAAT	MSQ
0121364	2,5 mm	1
0121365	3 mm	1
0121366	4 mm	1

Drukbuisk geponst

Materiaal : PE40

Kleur : zwart



ART. NR.	MAAT	WAND mm	GEPONST cm	LENGTE m	WERKDRUK bar	MSQ
7024398	20 mm	1,5	15	500	4	500
7014617	20 mm	1,5	20	500	4	500
7015272	20 mm	1,5	25	500	4	500
7015445	20 mm	1,5	30	500	4	500
7015188	20 mm	1,5	33	500	4	500
7015189	20 mm	1,5	50	500	4	500
7015271	20 mm	1,5	66	500	4	500
7024399	25 mm	1,8	15	200	4	200
7024400	25 mm	1,8	20	200	4	200
7024401	25 mm	1,8	25	200	4	200
7024402	25 mm	1,8	30	200	4	200
7024403	32 mm	2,0	15	100	4	100
7024404	32 mm	2,0	20	100	4	100
7024405	32 mm	2,0	25	100	4	100
7024406	32 mm	2,0	30	100	4	100

Drukbuisk geponst

Materiaal : PE40

Kleur : wit



ART. NR.	MAAT	WAND mm	GEPONST cm	LENGTE m	WERKDRUK bar	MSQ
7024407	20 mm	1,5	15	500	4	500
7024408	20 mm	1,5	20	500	4	500
7024409	20 mm	1,5	25	500	4	500
7024410	20 mm	1,5	30	500	4	500
7024411	25 mm	1,8	15	200	4	200
7024412	25 mm	1,8	20	200	4	200
7024413	25 mm	1,8	25	200	4	200
7024414	25 mm	1,8	30	200	4	200
7024415	32 mm	2,0	15	100	4	100
7024416	32 mm	2,0	20	100	4	100
7024417	32 mm	2,0	25	100	4	100
7024418	32 mm	2,0	30	100	4	100

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Druppelaars



Drukbuiss PE40

Materiaal : PE40

Kleur : zwart

ART. NR.	MAAT	WAND mm	LENGTE m	WERKDRUK bar	MSQ
7024419	5 mm	0,8	500	4	500
7024420	7 mm	1,5	200	4	200
7024421	8 mm	1,0	100	4	100
7024422	12 mm	1,0	100	4	100
7024423	25 mm	1,8	100	4	100
7024424	25 mm	1,8	500	4	500
7024425	32 mm	2,0	100	4	100
7024426	32 mm	2,0	300	4	300



Slang

Geschikt voor verbinden van insteek druppelaars met spike.

Materiaal : LDPE

Kleur : zwart

ART. NR.	MAAT	WAND mm	LENGTE cm	MSQ
0680206	5 mm	0,9	100	250



Drukbuiss PE40

Materiaal : PE40

Kleur : zwart

ART. NR.	MAAT	WAND mm	LENGTE m	WERKDRUK bar	MSQ
0700024	12 mm	1,5	100	6	100
0700000	16 mm	1,5	100	5	100
0700001	16 mm	1,5	500	5	500
0700003	20 mm	1,5	100	4	100
0700004	20 mm	1,5	500	4	500
7024423	25 mm	1,8	100	4	100
7024424	25 mm	1,8	500	4	500
7024425	32 mm	2,0	100	4	100
7024426	32 mm	2,0	300	4	300

Drukbuīs

Materiaal : PE40

Kleur : wit

ART. NR.	MAAT	WAND mm	LENGTE m	WERKDRUK bar	MSQ
7024427	20 mm	1,5	100	4	100
7024428	20 mm	1,5	500	4	500
7024429	25 mm	1,8	100	4	100
7024430	25 mm	1,8	200	4	200
7024431	25 mm	1,8	500	4	500
7024432	32 mm	2,0	100	4	100

**Drukbuīs PE40**

Materiaal : PE40

Kleur : zwart

ART. NR.	MAAT	WAND mm	LENGTE m	WERKDRUK bar	MSQ
7024419	5 mm	0,8	500	4	500
7015070	6 mm	1,0	100	4	100
0680258		1,0	500	4	500
7024420	7 mm	1,5	200	4	200
7024421	8 mm	1,0	100	4	100
0700141	10 mm	1,2	100	4	100
7024422	12 mm	1,0	100	4	100



BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Micro



NaanDanJain Boogsproeier, type Hadar 7110, 180°

Compleet met draadadapter

Verbinding : buitendraad

Maat : 3/8WW

Instelbereik

sector : 180°



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEI-MOND mm	KLEUR	AANB. DRUK	MSQ	1.0 bar		2.0 bar		3.0 bar	
					I/u	R	I/u	R	I/u	R
0609052	1,3	groen	1.5 - 3.0	10	60	1,35	87	1,50	107	1,60
0609053	1,4	blauw	1.5 - 3.0	10	70	1,40	103	1,55	124	1,65
0609054	1,6	geel	1.5 - 3.0	10	88	1,50	128	1,65	159	1,75
0609055	1,8	helgroen	1.5 - 3.0	10	116	1,60	166	1,70	197	1,80
0609056	2,0	wit	1.5 - 3.0	10	138	1,65	199	1,75	248	1,85
0609057	2,3	bruin	1.5 - 3.0	10	180	1,75	265	1,85	333	2,00



NaanDanJain Boogsproeier medium range rotor Hadar 7110

Compleet met draadadapter. Kan ook onder aan de sproeileiding gemonteerd worden.

Verbinding : buitendraad

Maat : 3/8WW

Instelbereik

sector : 360°



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEI-MOND mm	KLEUR	AANB. DRUK	MSQ	1.0 bar		2.0 bar		3.0 bar	
					I/u	R	I/u	R	I/u	R
0610001	1,1	rood	1.5 - 3.0	10	43	3,0	61	3,2	73	3,2
0610002	1,3	groen	1.5 - 3.0	10	60	3,2	87	3,2	107	3,5



NaanDanJain Boogsproeier extra range rotor Hadar 7110

Compleet met draadadapter.

Verbinding : buitendraad

Maat : 3/8WW

Instelbereik

sector : 360°



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEI-MOND mm	KLEUR	AANB. DRUK	MSQ	1.0 bar		2.0 bar		3.0 bar	
					I/u	R	I/u	R	I/u	R
0610013	1,4	blauw	1.5 - 3.0	10	70	3,70	103	4,7	124	4,80
0610014	1,6	geel	1.5 - 3.0	10	88	4,25	128	4,8	159	5,15
0610015	1,8	helgroen	1.5 - 3.0	10	116	4,40	166	5,1	197	5,25
0610016	2,0	wit	1.5 - 3.0	10	138	4,45	199	5,2	248	5,30
0610017	2,3	bruin	1.5 - 3.0	10	180	4,50	265	5,3	333	5,50

NaanDanJain Boogsproeier inverted Hadar 7110

Compleet met draadadapter. Wordt onder aan de sproeileiding gemonteerd samen met 0620228.

Verbinding : buitendraad
 Maat : 3/8WW
 Instelbereik sector : 360°

ART. NR.	SPROEI-MOND mm	KLEUR	AANB. DRUK	MSQ	1.0 bar		2.0 bar		3.0 bar	
					l/u	R	l/u	R	l/u	R
0610021	1,1	rood	1.5 - 3.0	10	43	3,60	61	4,25	73	4,70
0610022	1,3	groen	1.5 - 3.0	10	60	4,25	87	4,75	107	5,00
0610023	1,4	blauw	1.5 - 3.0	10	70	4,40	103	5,00	124	5,10
0610024	1,6	geel	1.5 - 3.0	10	88	4,75	128	5,10	159	5,50
0610025	1,8	helgroen	1.5 - 3.0	10	116	4,75	166	5,30	197	5,50
0610026	2,0	wit	1.5 - 3.0	10	138	4,80	199	5,50	248	5,65

NaanDanJain Boogsproeier inverted Hadar 7110

Wordt ondersteboven gemonteerd .

Wordt geleverd zonder 3/8WW verbinder maar met de originele bayonet verbinder.

Te gebruiken met de LPD (Leakage Preventor) en/of anti mist.

Verbinding : bayonet M
 Instelbereik sector : 360°

ART. NR.	SPROEI-MOND mm	KLEUR	AANB. DRUK	MSQ	1.0 bar		2.0 bar		3.0 bar	
					l/u	R	l/u	R	l/u	R
7020939	1,0	paars	1.5 - 3.0	10	35	3,50	50	4,20	60	4,55
7020940	1,1	rood	1.5 - 3.0	10	43	3,60	61	4,25	73	4,7
7020941	1,2	oranje	1.5 - 3.0	10	50	4,00	75	4,50	88	4,8
7020942	1,3	groen	1.5 - 3.0	10	60	4,25	87	4,75	107	5
7020943	1,4	blauw	1.5 - 3.0	10	70	4,40	103	5,00	124	5,1
7020944	1,6	geel	1.5 - 3.0	10	88	4,75	128	5,10	159	5,5
7020945	1,8	helgroen	1.5 - 3.0	10	116	4,75	166	5,30	197	5,5
7020946	2,0	wit	1.5 - 3.0	10	138	4,80	199	5,50	248	5,65



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Micro



NaanDanJain Boogsproeier spray insert Hadar 7110

Compleet met draadadapter.

Verbinding : buitendraad

Maat : 3/8WW

Instelbereik

sector : 360°



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEI- MOND mm	KLEUR	AANB. DRUK	MSQ	1.0 bar		2.0 bar		3.0 bar	
					I/u	R	I/u	R	I/u	R
0610030	0,8	zwart	1.5 - 3.0	10	23	0,90	33	1,10	41	1,20
0610031	1,1	rood	1.5 - 3.0	10	43	1,10	61	1,30	73	1,40
0610032	1,3	groen	1.5 - 3.0	500	60	1,20	87	1,45	107	1,50
0610033	1,4	blauw	1.5 - 3.0	500	70	1,30	103	1,55	124	1,60
0610034	1,6	geel	1.5 - 3.0	500	88	1,35	128	1,50	159	1,60
0610035	1,8	helgroen	1.5 - 3.0	500	116	1,35	166	1,50	197	1,65
0610036	2,0	wit	1.5 - 3.0	500	138	1,40	199	1,60	248	1,70



NaanDanJain Boogsproeier extra range spray insert Hadar 7110

Compleet met draadadapter.

Verbinding : buitendraad

Maat : 3/8WW

Instelbereik

sector : 360°



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEI- MOND mm	KLEUR	AANB. DRUK	MSQ	1.0 bar		2.0 bar		3.0 bar	
					I/u	R	I/u	R	I/u	R
0610041	1,1	rood	1.5 - 3.0	10	43	1,20	61	1,60	73	1,90
0610042	1,3	groen	1.5 - 3.0	10	60	1,30	87	1,80	107	1,95
0610043	1,4	blauw	1.5 - 3.0	10	70	1,35	103	1,80	124	2,00
0610044	1,6	geel	1.5 - 3.0	500	88	1,40	128	1,85	159	2,00
0610045	1,8	helgroen	1.5 - 3.0	500	116	1,75	166	1,90	197	2,10
0610046	2,0	wit	1.5 - 3.0	10	138	1,75	199	1,95	248	2,10
0610047	2,3	bruin	1.5 - 3.0	39	180	1,85	265	2,10	333	2,20

NaanDanJain Boogsproeier mist insert Hadar 7110

Compleet met draadadapter.

Verbinding : buitendraad
Maat : 3/8WW
Instelbereik sector : 360°

ART. NR.	SPROEI-MOND mm	KLEUR	AANB. DRUK	MSQ	1.0 bar		2.0 bar		3.0 bar	
					l/u	R	l/u	R	l/u	R
0610050	0,8	zwart	2.5 - 4.0	10	23		33		41	
0610051	1,1	rood	2.5 - 4.0	10	43		61		73	
0610052	1,3	groen	2.5 - 4.0	500	60		87		107	
0610053	1,4	blauw	2.5 - 4.0	500	70		103		124	
0610054	1,6	geel	2.5 - 4.0	500	88		128		159	
0610055	1,8	helgroen	2.5 - 4.0	500	116		166		197	
0610056	2,0	wit	2.5 - 4.0	500	138		199		248	



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



NaanDanJain Leegloopbeveiliging, type Hadar 7110 Low-Pressure

Opent bij 1,4 bar, sluit bij 0,6 bar.

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	GESCHIKT VOOR	MSQ
0620228		bayonet F x bayonet M	7110 series	10
7020874	3/8"	bayonet F x buitendraad	7110 series	10



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain Antimist insert

Geschikt voor Naan 7110 sproeiers.

ART. NR.	KLEUR	VERBINDING	GESCHIKT VOOR	MSQ
7020861	groen	bayonet F x bayonet M	Hadar, Green Spin	10
7020862	blauw	bayonet F x bayonet M	Hadar, Green Spin	10
7020863	oranje	bayonet F x bayonet M	Hadar, Green Spin	10
7020864	geel	bayonet F x bayonet M	Hadar, Green Spin	10



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain Spike type 47 voor NaanDanJain 7110

Geschikt voor Naan 7110 sproeiers.

ART. NR.	GESCHIKT VOOR	LENGTE cm	MSQ
0610096	7110 series	30	10



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Micro



NaanDanJain PVC slang 50 cm + koppelingen voor type 7110

Geschikt voor Naan 7110 sproeiers.

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	GESCHIKT VOOR	LENGTE cm	MSQ
0610097	6 mm	insteek x bayonet M	7110 series	50	10



NaanDanJain Onderadaptor

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
0610072	1/2"	bayonet F x buitendraad	10



NaanDanJain Onderadaptor

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	AANSL.	VERBINDING	MSQ
0610074	3/8WW	bayonet F x buitendraad	10



NaanDanJain Afsluitplug

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	VERBINDING	MSQ
0610067	bayonet M	10



**NaanDanJain Plug met slang-
pilaar voor slang 6 x 8 mm**

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
0610068	6 mm	bayonet M x barbed/insteek	10



**NaanDanJain Aansluitplug
voor op thyleenslang**

Voor montage in PE buis,
perforatiegat 4mm.

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
0610069	6 mm	bayonet F x barbed/insteek	



**NaanDanJain Filter voor 3/8WW
verbinders (vlinder/SuperLPD)**

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	GESCHIKT VOOR	MSQ
7020878	7020874 & 7020885	50



NaanDanJain Vlinderadapter



ART. NR.	VERBINDING	MSQ
7020884	barbed x taper M	10



NaanDanJain Vlinderadapter



ART. NR.	MAAT	VERBINDING	MSQ
7020885	3/8WW	buitendraad x taper M	10



NaanDanJain Connector



ART. NR.	VERBINDING	MSQ
7020886	barbed	10



NaanDanJain Verlengstuk met stabilisator

ART. NR.	VERBINDING	GESCHIKT VOOR	LENGTE cm	MSQ
7020865	bayonet F x barbed/insteek	7110, Green Spin, Aquasmart 2002	30	10
7020866	bayonet F x barbed/insteek	7110, Green Spin, Aquasmart 2002	60	10
7020867	bayonet F x buitendraad	7110, Green Spin, Aquasmart 2002	30	10
7020868	bayonet F x buitendraad	7110, Green Spin, Aquasmart 2002	60	10
7020869	taper M x barbed/insteek	Super Fogger	30	10
7020870	taper M x barbed/insteek	Super Fogger	60	10
7020871	taper M x buitendraad	Super Fogger	30	10
7020872	taper M x buitendraad	Super Fogger	60	10



NaanDanJain Stabilisator voor micro pijp 7mm



ART. NR.	MSQ
7020877	100

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Micro



NaanDanJain Micro sprinkler with PES hose, type SmartJet PC "J"-16 jets

Verbinding : insteek x barbed

Instelbereik

sector : 360°



ART. NR.	SPROEIMOND mm	KLEUR	AANB. DRUK	MSQ	1.0 - 3.0 BAR	
					I/u	R
7020901	0.85	zwart	1.0 - 3.0	200	19	1,60
7020898	1.05	oranje	1.0 - 3.0	10	28	1,35
7020896	1.15	blauw	1.0 - 3.0	10	35	2,05
7020897	1.25	violet	1.0 - 3.0	10	46	2,30
7020899	1.35	groen	1.0 - 3.0	10	55	2,65
7020900	1.65	rood	1.0 - 3.0	200	79	3,15



NaanDanJain Microsproeier met PES slang, type Smart Jet PC "SF" Strip Flat

Verbinding: insteek



ART. NR.	SPROEIMOND mm	KLEUR	AANB. DRUK	MSQ	1.0 - 3.0 BAR	
					I/u	R
7021009	0.85	zwart	1.0 - 3.0	250	19	1,45
7021008	1.05	oranje	1.0 - 3.0	250	28	1,60
7021007	1.15	blauw	1.0 - 3.0	250	35	1,80



NaanDanJain Micro sprinkler with PES hose and stabilizer, type SmartJet PC "I" Inverted

Verbinding : insteek x barbed

Instelbereik

sector : 360°



ART. NR.	SPROEIMOND mm	KLEUR	AANB. DRUK	MSQ	1.0 - 3.0 BAR	
					I/u	R
7020904	1.05	oranje	1.0 - 3.0	10	28	2,05
7020905	1.05	oranje	1.0 - 3.0	200	28	2,05
7020902	1.15	blauw	1.0 - 3.0	10	35	2,35
7020903	1.15	blauw	1.0 - 3.0	10	35	2,35
7020908	1.25	violet	1.0 - 3.0	10	46	2,55
7020909	1.25	violet	1.0 - 3.0	10	46	2,55
7020906	1.35	groen	1.0 - 3.0	200	55	2,95
7020907	1.35	groen	1.0 - 3.0	200	55	2,95
7020910	1.55	geel	1.0 - 3.0	200	67	3,15
7020911	1.55	geel	1.0 - 3.0	200	67	3,15
7020912	1.65	rood	1.0 - 3.0	200	79	3,50
7020913	1.65	rood	1.0 - 3.0	200	79	3,50



NaanDanJain Spike, type Smart Jet

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



ART. NR.	GESCHIKT VOOR	MSQ
7020889	34	170

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Micro



VLD Van de Lande

VLD Boogspoeier

Verbinding : buitendraad
Materiaal : nylon
Aansl. : 3/8 WW
Instelbereik sector : 360°

ART. NR.	SPROEIMOND mm	KLEUR	MSQ	2.0 bar	
				I/u	R
0620200	1,75	bruin	10	104	1,60
0620201	2,00	groen	10	124	1,60
0620202	2,25	grijs	10	169	1,65
0620203	2,50	blauw	10	210	1,65
0620204	2,75	rood	10	283	1,70
0620205	3,00	oranje	10	328	1,70
0620206	3,25	zwart	10	406	1,75



VLD Van de Lande

VLD blindspoeier

Verbinding : buitendraad
Materiaal : nylon

ART. NR.	MAAT	KLEUR	MSQ
0620208	3/8WW	wit	10



VLD Van de Lande

VLD Penspoeier

Verbinding : buitendraad
Aansl. : 3/8 WW

ART. NR.	KLEUR	MSQ	2.0 bar	
			I/u	R
0610500	bruin	10	192	1,70
0610501	groen	10	216	1,70
0610502	grijs	10	234	1,70
0610503	blauw	10	252	1,75
0610504	rood	10	276	1,75
0610505	oranje	10	294	1,75
0610506	zwart	10	318	1,80
0610507	paars	10	348	1,80



PVC eenzijdige rechte spoeier

Verbinding : buitendraad
Instelbereik sector : 180°

ART. NR.	MAAT	SPROEIMOND mm	KLEUR	MSQ	2.0 BAR
					I/u
0620302	3/8WW	2,25	zwart	10	246

Mini 180° sproeier M6 rood

Verbinding : buitendraad
Instelbereik
sector : 180°
Type : 551 PL

ART. NR.	MAAT	SPROEIMOND mm	KLEUR	MSQ	2.0 BAR	
					I/u	
0620402	M6	1,4	rood	10		95



VDL terugslagklepje tegen nadruppelen

Verbinding : binnendraad x buitendraad
Openingsdruk : 0,6 / 0,9 bar
Lengte : 5,7 cm

ART. NR.	MAAT	MSQ
0620229	3/8WW	10



V-Z Van de Lande

VDL Verlengpijpe

Verbinding : binnendraad x buitendraad
Lengte : 6 cm

ART. NR.	MAAT	MSQ
0620230	3/8WW	10



V-Z Van de Lande

VDL Montagering

Verbinding : binnendraad
Materiaal : rubber

ART. NR.	MAAT	MSQ
0621300	3/8WW	250



V-Z Van de Lande

Nevelsproeier, type K10

Verbinding : buitendraad
Materiaal : messing
Sproeihoek : 360°

ART. NR.	MAAT	SPROEIMOND mm	MSQ
0620640	3/8WW	1,00	1



BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Sproeiers klein



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain Sproeier, type 501

Verbinding : binnendraad

Aansl. : 1/2"



ART. NR.	SPROEIMOND mm	KLEUR	MSQ	2.0 bar		3.0 bar	
				m ³ /h	R	m ³ /h	R
0630013	1,5	wit	1	0,10	5,00	0,11	5,75
7016405	1.6	rood	200	0,12	5,50	0,14	6,00
0630015	2,0	blauw	1	0,20	5,75	0,24	6,50



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain Sproeier, type 501 U

Verbinding : binnendraad

Aansl. : 1/2"



ART. NR.	SPROEIMOND mm	KLEUR	MSQ	2.0 bar		3.0 bar	
				m ³ /h	R	m ³ /h	R
0630014	1,8	groen	1	0,17	6,5	0,21	7
0630019	2,0	blauw	1	0,18	6,5	0,22	7



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain Sproeier, type 502-LA

Verbinding : binnendraad

Aansl. : 1/2"



ART. NR.	SPROEIMOND mm	KLEUR	MSQ	2.0 bar		3.0 bar	
				m ³ /h	R	m ³ /h	R
0630016	2,8	bruin	1	0,3	6,5	0,36	7



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain Sproeier, type 502-H

Verbinding : binnendraad

Aansl. : 1/2"



ART. NR.	SPROEIMOND mm	KLEUR	MSQ	2.0 bar		3.0 bar	
				m ³ /h	R	m ³ /h	R
0630017	2,5	rood	1	0,26	7,5	0,32	8,25

NaanDanJain Sproeier, type 501 U compleet

Kompleet met 1 meter spike, PE slangetje en koppelingen.

Verbinding : binnendraad

Aansl. : 1/2"

ART. NR.	SPROEIMOND mm	KLEUR	MSQ	2.0 bar		3.0 bar	
				m ³ /h	R	m ³ /h	R
0630018	2,0	blauw	1	0,18	6,5	0,22	7



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain Slang met adapter, 501 serie

Geschikt voor NaanDanJain 501 en 502 sproeiers met 1/2" binnendraad.

Verbinding : buitendraad x insteek

Materiaal : PE

Capaciteit : 0,2 m³/h

ART. NR.	TYPE	LENGTE cm	MSQ
0691218	501 serie	100	1



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain Adapter

Verbinding : buitendraad x barbed

Materiaal : PE

ART. NR.	TYPE	MAAT	GESCHIKT VOOR	MSQ
0691216	501 serie	1/2" x 8 mm	spike 6mm	10



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain Adapter

Verbinding : binnendraad x barbed

Materiaal : PE

ART. NR.	TYPE	MAAT	GESCHIKT VOOR	MSQ
7024268	5022 serie	1/2" x 12 mm	spike 8mm	1



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

NaanDanJain Spike

Materiaal : staal

Capaciteit : verzinkt

ART. NR.	MAAT	TYPE	LENGTE cm	MSQ
0691217	6 mm	501 serie	100	10
7012253	8 mm	5022 SD & Super 10 PC serie	120	10



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Sproeiers klein



Hydro-S Rondsproeier, type RM8022

Standaard geleverd met sproeimonden 3,5 , 3,2 en 2,4 mm, spraynozzle 2,5 mm en blind-plug

Verbinding : buitendraad



hydro-s



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0640164	3,5 x 2,5	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		2.5 BAR		3.5 BAR		4.5 BAR	
			m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	2,4	blauw	0,32	9,5	0,39	9,5	0,46	9,5
	3,2	groen	0,71	11	0,88	11,5	1,02	12
	plug	zwart						
	spray 1,8	blauw						
	spray 2,5	groen						
	2,4 x 1,8		0,41	9,5	0,50	9,5	0,55	9,5
	3,2 x 1,8		0,80	11	0,99	11,5	1,11	12
	2,4 x 2,5		0,46	9,5	0,56	9,5	0,65	9,5
	3,2 x 2,5		0,85	11	1,05	11,5	1,21	12

NaanDanJain Rondsproeier, type 5022 SD

Snelwissel nozzles bayonet systeem. Unieke hamer met SD (super diffuser) plaat.

Verbinding : buitendraad



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630073	2,5	1/2"	1
0630079	3,2 x 1,8	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
			m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012879	2,5	paars	0,36	10	0,44	10,75	0,51	11
7012880	2,8	oranje	0,47	10,5	0,58	11	0,67	11,5
7012887	plug	zwart						
7012885	spray 1,8	groen						
	2,5 x 1,8		0,48	9,5	0,59	10,5	0,68	10,5
	2,8 x 1,8		0,56	10,5	0,69	11	0,80	11,5

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Sproeiers klein



NaanDanJain Rondsproeier, type 5022 SD-U compleet

Compleet met slang & spike.

Verbinding : buitendraad



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630080	2,5	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
	m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012879	2,5	paars	0,36	9,5	0,44	10,5	0,51	10,5
7012880	2,8	oranje	0,47	10,5	0,58	11	0,67	11,5
7012887	plug	zwart						
7012885	spray 1,8	groen						
	2,5 x 1,8		0,48	9,5	0,59	10,5	0,68	10,5
	2,8 x 1,8		0,56	10,5	0,69	11	0,80	11,5



NaanDanJain Sectorsproeier, type 5022 SD PC

Verbinding : buitendraad

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
7024263	2.5	1/2"	1
7024262	3.0	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	MAAT mm KLEUR		2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
	m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	2.5	paars	0,38	10	0,46	10,75	0,53	11
	3.0	rood	0,52	10,75	0,63	11,25	0,73	11,5



NaanDanJain Leegloopbeveiliging

De "Leakage Prevention Device" (LPD) voorkomt leegloop nadat het systeem is gestopt en verbetert gelijkmatige verdeling van het water.

Openingsdruk: 1,4 bar.

Sluitingsdruk: 0,6 bar.

Ideaal bij gebruik voor gewassen die berekend worden door sproeiers die gelijktijdig moeten openen en sluiten om het water gelijk over het gewas te verdelen.

Verbinding : binnendraad x buitendraad



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MAAT	MSQ
7019471	1/2"	10
7020492	1/2" x 3/4"	1



NaanDanJain Slang met adapter

Geschikt voor alle NaanDanJain sproeiers met 1/2" buitendraad.

Verbinding : binnendraad x insteek

Materiaal : PE

Capaciteit : 0,7 m³/h

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	TYPE	LENGTE cm	MSQ
7012252	5022 SD & Super 10 PC serie	120	1



NaanDanJain Connector

Verbinding : insteek x taper F
Materiaal : kunststof

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MSQ
7024264	10



NaanDanJain Plug

Verbinding : taper M
Materiaal : kunststof

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MSQ
7024265	10



Ponstang

Materiaal: kunststof

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MAAT	MSQ
7024266	7.5 mm	1



NaanDanJain Verloopkoppeling voor spike

Materiaal: kunststof

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MSQ
7024267	10



NaanDanJain Connector

Verbinding : taper M x barbed
Materiaal : kunststof

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MAAT	MSQ
7023901	12 mm	1



NaanDanJain Tube for stand

Materiaal: PES

NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	MAAT	MSQ
7024389	9 mm x 12 mm	100

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Sproeiers klein



NaanDanJain Rondsproeier, type 6025 SD

Deze sproeier zorgt met zijn speciale sproeihoek voor een groter bereik en levert dankzij zijn unieke SD (super diffuser) plaat een perfecte uniformiteit.

Verbinding : buitendraad



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
7019472	2,8	1/2"	1
7019473	3,5	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		3.0 BAR		4.0 BAR	
			m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012880	2,8	oranje	0,60	10,5	0,69	11
7012881	3,0	rood	0,64	11,5	0,73	11,5
7012882	3,2	groen	0,73	11,5	0,84	12
7012883	3,5	blauw	0,85	12	0,98	12,5
7012884	4,0	zwart	1,10	13	1,27	13,5



NaanDanJain Rondsproeier, type 6004 SD 4°

Extra lage hoek sproeier van 4° is ideaal voor gewassen die veel water vragen maar waarbij de bladeren niet nat mogen worden.

Unieke hamer met SD (super diffuser) plaat. Ideaal voor: kersen.

Verbinding : buitendraad



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
7021006	3	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
			m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012880	2,8 - 4°	oranje	0,48	7	0,58	8	0,67	8,75
7012881	3,0 - 4°	rood	0,53	7	0,64	8	0,75	8,5
7012882	3,2 - 4°	groen	0,57	7,25	0,70	8,25	0,81	9



NaanDanJain Rondsproeier, type 5024 SD 12°

Snelwissel nozzles bayonet systeem.

Verbinding : buitendraad



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630035	2,8	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
			m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	2,5 - 12°	paars	0,35	16	0,43	18	0,49	18
	2,8 - 12°	oranje	0,45	9	0,55	9,5	0,63	10

NaanDanJain Sectorsproeier, type 427

Met straalbreker, stelschroef en een speciale arm om druppelvorming achter en nabij de sproeier te voorkomen.

Verbinding : buitendraad



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0640122	2,8	1/2"	1
0640127	4,0	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
			m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012880	2,8	oranje	0,45	11	0,55	11,25	0,63	12
7012881	3,0	rood	0,51	11,5	0,63	12	0,72	12,5
7012882	3,2	groen	0,57	11,5	0,70	12	0,81	26
7012883	3,5	blauw	0,66	11,5	0,81	12	0,93	13
7012884	4,0	zwart	0,85	12	1,03	13	1,18	13

Hydro-S Sectorsproeier, type 8427

Standaard geleverd met sproeimond: 4 mm
Los bijgeleverde sproeimond: 2,8 en 3,2 mm

Verbinding : buitendraad



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0640165	4,0	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
			m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	2,8	oranje	0,45	11	0,55	11,5	0,63	12
	3,2	groen	0,57	11,5	0,70	12	0,81	26
	4,0	zwart	0,85	12	1,03	13	1,18	13

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Sproeiers klein



NaanDanJain Sektorsproeier, type 525

Sektor instelbaar van 30 tot 360°. Met straalbeker en zeef. Geen druppelvorming achter de sproeier.

Verbinding : buitendraad



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0640132	4,0	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	4,0 geel	0,85	10,5	1,03	11,1	1,18	11,6



Zamac Rondsproeier

Verbinding : buitendraad

Materiaal : zamac



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630202	4,0	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	4,0	0,85	12,5	1,03	13,5	1,18	14



AF Rondsproeier, type 022

Verbinding : buitendraad

Materiaal : messing



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
7023849	4,0 x 2,4	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	4,0 x 2,4	1,14	12,7	1,41	13,7	1,65	13,9



Zamac Sectorsproeier

Verbinding : buitendraad

Materiaal : zamac



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0640137	4,0	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	4,0	0,85	12,5	1,03	13,5	1,18	14

NaanDanJain Sectorsproeier, type 423 WP

Met straalbreker, stelschroef en een speciale arm om druppelvorming achter en nabij de sproeier te voorkomen.

Sector instelbaar.

Verbinding : buitendraad

Materiaal : messing



NAANDANJAIN
/ JAIN IRRIGATION COMPANY



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
7024255	3,2	1/2"	1
7024256	3,5	1/2"	1
0640136	4,0	1/2"	1

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
	m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012889	3,2	groen	0,57	11,5	0,70	12	0,81	13
7012890	3,5	blauw	0,66	12	0,81	13	0,93	13,5
7012891	4,0	zwart	0,85	12,5	1,03	13,5	1,18	14

NaanDanJain Sectorsproeier, type 423 WP AG

Deze agrarische (AG) versie heeft een extra beschermhuls tegen zand en stof en een verbeterde witte ring die beter bestand is tegen vuil.

Verbinding : buitendraad

Materiaal : messing



NAANDANJAIN
/ JAIN IRRIGATION COMPANY



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630055	4,0	1/2"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		2.0 BAR		3.0 BAR		4.0 BAR	
	m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012889	3,2	groen	0,57	11,5	0,70	12	0,81	26
7012890	3,5	blauw	0,66	11,5	0,81	12	0,93	13
7012891	4,0	zwart	0,85	12,5	1,03	13,5	1,18	14

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Sproeiers medium



NaanDanJain Rondsproeier, type 5035 SD

Zandbestendig, met roestvrij stalen veer.
Sproeimond, bayonetsysteem

Verbinding : buitendraad



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630076	4,0	3/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
			m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012892	3,5	blauw	0,79	12	0,91	12,5	1,04	12,5
7012893	4,0	zwart	1,04	13	1,20	13	1,35	14
7012887	plug	zwart						



NaanDanJain Sectorsproeier, type 5035 SD PC

Verbinding : buitendraad



NAANDANJAIN
A JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
7024259	3.5	3/4"	1
7024261	4.5	3/4"	1
7024260	4.0	3/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
			m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	3.5	blauw	0,79	13,5	0,91	13,5	1,02	14
	4.5	bruin	1,04	14	1,20	14	1,35	14,5
	4.0	zwart	1,32	14	1,54	15	1,71	15,5



Hydro-S Rondsproeier, type H34BA

Met blauwe kap. Snelwissel nozzles bayonet systeem. Los bijgeleverde sproeimond: 3,5 - 4,5 - 5,0 mm en blindplug.

Verbinding : buitendraad

Materiaal : messing



hydro-s

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630310	4,0 x 2,5	3/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		3.5 BAR		4.0 BAR		4.5 BAR	
			m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	3,5	blauw	0,88	13,5	0,93	13,75	0,98	13,75
	4,0	zwart	1,16	14	1,22	14,5	1,28	14,5
	4,5	bruin	1,40	14,5	1,50	15	1,57	16
	5,0	paars	1,73	15,75	1,85	16,75	1,97	16,75
	plug	wit						
	spray 2,5	grijs						
	3,5 x 2,5		1,24	13,5	1,33	13,75	1,40	13,75
	4,0 x 2,5		1,52	14	1,62	14,5	1,70	14,5
	4,5 x 2,5		1,77	14,5	1,90	15	2,00	16
	5,0 x 2,5		2,10	15,75	2,25	16,75	2,40	16,75

AF Rondsproeier, type RC 130 HH

Kunststof meedraaiende kap beschermt de veer en maakt deze sproeier geschikt voor overhead nachtvorstbestrijding.

Verbinding : buitendraad

Materiaal : messing



Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630105	4,0 x 2,4	3/4"	1

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012814	4,0	1,08	15,1	1,22	15,2	1,36	15,8
7012815	4,4	1,29	15,7	1,47	16	1,62	16,2
7012816	4,8	1,54	16	1,77	16,1	1,95	17,1
7012817	5,2	1,76	16,5	2,06	17	2,30	17,7
7012818	5,6	2,07	16,7	2,42	17,5	2,60	18,3
7012819	plug						
7012820	spray 2,4						
7012821	spray 3,2						
	4,0 x 2,4	1,49	14,6	1,71	15,3	1,85	15,8
	4,4 x 2,4	1,68	14,6	1,95	15,5	2,11	16,2
	4,8 x 2,4	1,97	15,8	2,25	16,1	2,43	17,1
	4,8 x 3,2	2,22	14,8	2,58	16	2,85	17,1
	5,2 x 3,2	2,36	16	2,84	17	3,26	17,7
	5,6 x 3,2	2,85	15,8	3,26	16,4	3,58	18,3

AF Rondsproeier, type RC 130 HH

Kunststof meedraaiende kap beschermt de veer en maakt deze sproeier geschikt voor overhead nachtvorstbestrijding.

Verbinding : binnendraad

Materiaal : messing



Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0699008	4,0	3/4"	1

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012814	4,0	1,08	15	1,22	15,2	1,36	15,8
7012815	4,4	1,29	15,7	1,47	16	1,62	16,2
7012816	4,8	1,54	16	1,77	16,1	1,95	17,1
7012817	5,2	1,76	16,5	2,06	17	2,30	17,7
7012818	5,6	2,07	16,7	2,42	17,5	2,60	18,3
7012819	plug						
7012820	spray 2,4						
7012821	spray 3,2						
	4,0 x 2,4	1,49	14,6	1,71	15,3	1,85	15,8
	4,4 x 2,4	1,68	14,6	1,95	15,5	2,11	16,2
	4,8 x 2,4	1,97	15,8	2,25	16,1	2,43	17,1
	4,8 x 3,2	2,22	14,8	2,58	16	2,85	17,1
	5,2 x 3,2	2,36	16	2,84	17	3,26	17,7
	5,6 x 3,2	2,85	15,8	3,26	16,4	3,58	18,3

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Sproeiers medium



NaanDanJain Rondsproeier, type 233/B

De rode kap beschermt de veer waardoor deze sproeier ideaal is voor de nachtvorstbestrijding.

Los bijgeleverde bayonet sproeimondjes: 4,0mm, 5,0mm en blindplug.

Verbinding : binnendraad

Materiaal : messing



NAANDANJAIN
JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630093	4.0 x 2.5	3/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
			m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012896	3,5	blauw	0,79	13,5	0,91	14	1,04	14,5
7012897	4,0	zwart	1,04	15	1,20	15,5	1,35	16
7012898	4,5	bruin	1,32	15	1,54	16	1,71	16,5
7012887	plug	zwart						
7012886	spray 2,5	grijs						
	3,5 x 2,5		1,24	13,5	1,43	14	1,62	14,5
	4,0 x 2,5		1,49	14,5	1,74	14,5	1,95	14,5
	4,5 x 2,5		1,79	15	2,07	16	2,32	16,5
7012900	O-ring for main nozzle							
7012901	O-ring for spray nozzle - plug							



NaanDanJain Rondsproeier, type 233/B

Verbinding : buitendraad

Materiaal : messing



NAANDANJAIN
JAIN IRRIGATION COMPANY

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
7024257	4.0	3/4"	1
7024258	4.5	3/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR		3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
			m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	4.0		1,04	14,5	1,2	14,5	1,35	14,5
	4.5		1,32	15	1,54	16	1,71	16,5

AF Rondsproeier, type RC 130

Verbinding : buitendraad

Materiaal : messing



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630057	4,4 x 2,4	3/4"	1
0630089	4,8	3/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012814	4,0	1,08	15,1	1,22	15,2	1,36	15,8
7012815	4,4	1,29	15,7	1,47	16	1,62	16,2
7012816	4,8	1,54	16	1,77	16,1	1,95	17,1
7012817	5,2	1,76	16,5	2,06	17	2,30	17,7
7012818	5,6	2,07	16,7	2,42	17,5	2,60	18,3
7012819	plug						
7012820	spray 2,4						
7012821	spray 3,2						
	4,0 x 2,4	1,49	14,6	1,71	15,3	1,85	15,8
	4,4 x 2,4	1,68	15	1,95	15,5	2,11	16,2
	4,8 x 2,4	1,97	15,8	2,25	16,1	2,43	17,1
	4,8 x 3,2	2,22	14,8	2,58	16	2,85	17,1
	5,2 x 3,2	2,36	16	2,84	17	3,26	17,7
	5,6 x 3,2	2,85	15,8	3,26	16,4	3,58	18,3

AF Rondsproeier, type RC 140

Door de dubbele aanslag is deze sproeier zeer stabiel

Verbinding : buitendraad

Materiaal : messing



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630083	5,2 x 3,2	3/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012814	4,0	1,08	15,2	1,22	15,8	1,36	16,2
7012815	4,4	1,29	15,8	1,47	16,4	1,62	16,9
7012816	4,8	1,54	16,1	1,77	16,8	1,95	17,4
7012817	5,2	1,76	16,9	2,06	17,2	2,30	18,1
7012818	5,6	2,07	17,4	2,42	18,5	2,60	19,3
7012819	plug						
7012820	spray 2,4						
7012821	spray 3,2						
	4,0 x 2,4	1,49	15,6	1,71	15,7	1,85	16,1
	4,4 x 2,4	1,67	15,6	1,93	16,2	2,11	16,7
	4,8 x 3,2	2,22	15,9	2,58	16,6	2,85	17
	5,2 x 3,2	2,54	16,6	2,92	17,3	3,23	17,8
	5,6 x 3,2	2,85	17,2	3,26	18,2	3,58	18,9

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Sproeiers medium



Hydro-S Sectorsproeier, type RM 8038

Verbinding : buitendraad

Materiaal : messing



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0640169	5,0	3/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	5,0			1,61	16	2,1	18



NaanDanJain Sectorsproeier, type 233PC

Geleverd met bayonet sproeimondjes 4,0mm en 4,5mm.

Alleen ronddraaiende sproeier gebruiken bij nachtvorstbestrijding, niet de sector sproeier.

Verbinding : binnendraad

Materiaal : messing



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
7011718	4,0	3/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012893	4,0 zwart	1,04	14	1,20	14	1,35	14,5
7012894	4,5 bruin	1,32	15	1,54	15,5	1,71	16
7012895	5,0 paars	1,61	15,5	1,87	16,5	2,10	17
7012900	O-ring for main nozzle						



AF Sectorsproeier, type RC 135

Verbinding : binnendraad

Materiaal : messing

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630199	4,8	3/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		3.5 BAR		4.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012814	4,0	1,08	14,3	1,16	14,7	1,22	14,9
7012815	4,4	1,29	14,8	1,39	15,1	1,47	15,4
7012816	4,8	1,54	16	1,77	16,1	1,95	17,1
7012817	5,2	1,76	15,1	1,96	15,9	2,09	16,3
7012818	5,6	2,07	15,4	2,28	16,0	2,42	16,4
7012819	plug						
7012820	spray 2,4						
7012821	spray 3,2						
	4,0 x 2,4	1,49	13,5	1,71	14	1,71	14
	4,4 x 2,4	1,68	14,6	1,95	14,8	1,95	14,8
	4,8 x 2,4	1,97	14,7	2,25	15,2	2,25	15,2
	4,8 x 3,2	2,22	14,8	2,58	15,2	2,58	15,2
	5,2 x 3,2	2,36	14,9	2,84	15,6	2,84	15,6
	5,6 x 3,2	2,85	15,2	3,26	15,8	3,26	15,8

AF Sectorsproeier, type RC 135

Verbinding : buitendraad

Materiaal : messing

**Nozzles**

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630099	4,4 x 2,4	3/4"	1

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		4.0 BAR		55.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012814	4,0	1,08	14,3	1,16	14,7	1,22	14,9
7012815	4,4	1,29	14,8	1,39	15,1	1,47	15,4
7012816	4,8	1,54	14,9	1,67	15,3	1,77	15,5
7012817	5,2	1,76	15,1	1,96	15,9	2,09	16,3
7012818	5,6	2,07	15,4	2,28	16,0	2,42	16,4
7012819	plug						
7012820	spray 2,4						
7012821	spray 3,2						
	4,0 x 2,4	1,49	13,5	1,71	14	1,71	14
	4,4 x 2,4	1,68	15	1,95	15,5	2,11	16,2
	4,8 x 2,4	1,97	14,7	2,25	15,2	2,25	15,2
	4,8 x 3,2	2,22	14,8	2,58	15,2	2,58	15,2
	5,2 x 3,2	2,36	14,9	2,84	15,6	2,84	15,6
	5,6 x 3,2	2,85	15,2	3,26	15,8	3,26	15,8

BEREGENINGS- DISTRIBUTIE

Sproeiers groot



Rondsproeier, type Eskimo

Met straalschroefbreker.
Verbinding : binnendraad
Materiaal : aluminium



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630063	5,0	1"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		4.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R
	4,5	1,29	15,7	1,60	16,9
	5,0	1,59	15	1,84	16
	6,0	2,30	17,1	2,85	19,5



Sectorsproeier, type RC 165

Verbinding : binnendraad
Materiaal : messing



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630200	5,6	1"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012824	5,2						
7012825	5,6	2,09	18,1	2,42	18,5	2,72	18,7
7012826	6,4	2,96	18,4	3,37	18,6	3,74	19,8
7012819	plug						
7012821	spray 3,2						
	5,2 x 3,2	2,74	17,6	3,08	18,3	3,36	18,7
	5,6 x 3,2	3,05	17,6	3,47	18,3	3,83	18,8
	6,4 x 3,2	3,75	17,9	4,26	18,7	4,71	19,4



AF Sectorsproeier, type Funny

Verbinding : binnendraad
Materiaal : messing

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
7023848	6,0	1"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	6,0	2,3	16,5	2,7	17	2,95	18

AF Sektorsproeier, type RC 185

Verbinding : buitendraad

Materiaal : messing



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630201	13 x 5,6	1 1/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	4.0 BAR		5.0 BAR		6.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
7012827	13	15,77	27,6	17,63	29,3	19,32	30,4
7012828	14	15,52	28,5	17,35	30,4	19,01	31,6
7012829	plug						
	13 x 5,6	15,77	27,6	17,63	29,3	19,32	30,4
	14 x 5,6	17,9	28,5	20,02	30,4	21,94	31,6

Regen Sektorsproeier, type R8/20

Los bijgeleverde sproeimond: 8 - 10 en 12 mm.

Verbinding : binnendraad

Materiaal : aluminium



ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
0630068	8,0	1 1/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		4.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R
	8,0 grijs	4,08	20	4,6	21,5
	10,0	6,38	22	7,65	24,5
	12,0	9,05	23	11,25	26



AF Sektorsproeier, type Jolly

Verbinding : binnendraad

Materiaal : messing

ART. NR.	SPROEIMOND mm	MAAT	MSQ
7023847	9,0 x 4,0	1 1/4"	1

Nozzles

ART. NR.	SPROEIMOND mm KLEUR	3.0 BAR		4.0 BAR		5.0 BAR	
		m ³ /h	R	m ³ /h	R	m ³ /h	R
	9,0	6,4	20	7,4	21,5	8,4	22

