

Aquaspeed rør, fittings & dyser

Beskrivelse: Aquaspeed fittings er velegnet til alle mindre vandinstallationer. Anvendes uden brug af værktøj eller lim. Når slange eller rør er skubbet på plads, er installationen klar. Aquaspeed fittings kan anvendes til både PE, PVC og kobberør.

Samling: "Push-Fit" Rørenden stikkes ind i muffen indtil kontakt med stop-kanten opnås. Ved et efterfølgende let træk i rørenden griber de rustfri tænder fast i røret og O-ringen sikre derved en tæt samling.

Størrelse: 10-22mm

Farve: Sort/Hvid

Arbejdstryk: 12 bar (ved 20gr.)

PE Aquaspeed slange

Beskrivelse: PE slange

Farve: Sort

Rullelængde: 100 meter



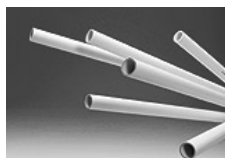
Dimension mm	Godstykkelse mm	Farve	VVS-nr.
8	1,0	Sort	04.5100.008
10	1,5	Sort	04.5100.010
12	1,5	Sort	04.5100.012
15	1,5	Sort	04.5100.015
22	2,0	Sort	04.5100.022

PVC Aquaspeed rør

Beskrivelse: PVC rør

Farve: Hvid

Rullelængde: 5 meter



Dimension mm	Godstykkelse mm	Farve	VVS-nr.
15	1,2	Hvid	04.5101.015
22	1,8	Hvid	04.5101.022

Aquaspeed Samlemuffe



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
8	12	100	04.5170.008
10	12	100	04.5170.010
12	12	100	04.5170.012
15	12	80	04.5170.015
22	12	30	04.5170.022

Aquaspeed reduktion



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
22X15	12	40	04.5171.015

Aquaspeed bøjning



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
8	12	100	04.5120.008
10	12	100	04.5120.010
12	12	100	04.5120.012
15	12	50	04.5120.015
22	12	40	04.5120.022

Aquaspeed bøjning (muffe x spids)



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
15	12	80	04.5121.015
22	12	30	04.5121.022

Aquaspeed tee



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
8	12	60	04.5130.008
10	12	60	04.5130.010
12	12	50	04.5130.012
15	12	40	04.5130.015
22	12	15	04.5130.022

Aquaspeed reduceret tee



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
22X15X22	12	15	04.5131.018
22X15X15	12	25	04.5131.020
15X22X15	12	25	04.5131.022
22X22X15	12	25	04.5131.024

Aquaspeed overgang m/ udvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
8X1/4"	12	100	04.5160.007
8X3/8"	12	100	04.5160.008
10X1/2"	12	100	04.5160.010
12X1/2"	12	100	04.5160.012
15X1/2"	12	100	04.5160.015
22X3/4"	12	40	04.5160.022

Aquaspeed overgang m/ indvendig gevind



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
8X1/4"	12	150	04.5165.008
10X1/2"	12	150	04.5165.010
12X1/2"	12	150	04.5165.012
15X1/2"	12	150	04.5165.015
15X3/4"	12	40	04.5165.018
22X3/4"	12	40	04.5165.022

Aquaspeed tankgennemføring



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
15	12	10	04.5124.015
22	12	5	04.5124.022

Aquaspeed slutmuffe



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
15	12	200	04.5170.015
22	12	100	04.5170.022

Aquaspeed slutprop



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
15	12	300	04.5171.015
22	12	150	04.5171.022

Aquaspeed reguleringshane



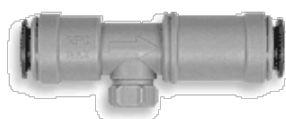
Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
15	12	20	04.5127.015
22	12	10	04.5127.022

Aquaspeed nød-stopphane



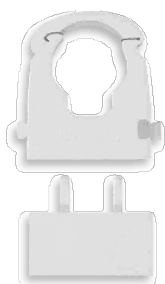
Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
15	12	20	04.5126.015

Aquaspeed kontraventil



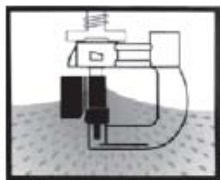
Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
15	12	50	04.5125.015

Aquaspeed rørbærer



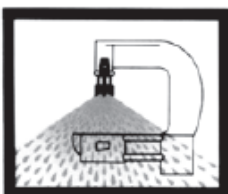
Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
15	-	50	04.5129.015
22	-	50	04.5129.022

Bøjledyse 360gr. "Inverted"



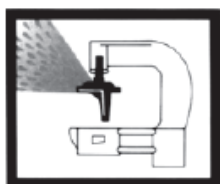
Dyse str. mm	Farve	Liter/time Spredediameter 1,0 Bar	Liter/time Spredediameter 3,0 Bar	VVS-nr.
1,1	Rød	43/7,8	73/9,4	04.7000.003
1,6	Gul	88/9,0	159/10,5	04.7000.005
2,0	Hvid	138/9,6	248/11,3	04.7000.007

Bøjledyse 360gr. "Spray insert"



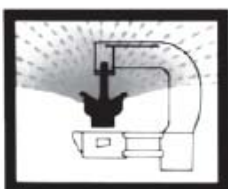
Dyse str. mm	Farve	Liter/time Spredediameter 1,0 Bar	Liter/time Spredediameter 3,0 Bar	VVS-nr.
1,3	Grøn	60/2,5	107/3,1	04.7000.009
1,6	Gul	88/2,7	159/3,2	04.7000.011
2,0	Hvid	138/2,9	248/3,4	04.7000.013

Bøjledyse 180gr.



Dyse str. mm	Farve	Liter/time Spredediameter 1,0 Bar	Liter/time Spredediameter 3,0 Bar	VVS-nr.
1,3	Grøn	60/1,35	107/1,60	04.7000.014
1,6	Gul	88/1,55	159/1,75	04.7000.016
2,0	Hvid	138/1,65	248/1,85	04.7000.018

Bøjledyse 360gr. "Medium range rotor"



Dyse str. mm	Farve	Liter/time Spredediameter 1,0 Bar	Liter/time Spredediameter 3,0 Bar	VVS-nr.
1,1	Rød	43/6,2	73/7,6	04.7000.019
1,3	Grøn	60/6,8	107/8,2	04.7000.020

Hardi dyser incl. hus



Dyse type Nr.	Liter/min. 1,5 bar	Liter/min. 2 bar	Liter/min. 3 bar	VVS-nr.
4665-14	0,64	0,74	0,91	04.4666.014
4665-16	0,84	0,97	1,19	04.4665.016
4665-20	1,1	1,28	1,57	04.4665.020
4110-10	0,22	0,25	0,31	04.4110.010
4110-14	0,64	0,74	0,91	04.4110.014
4110-16	0,79	0,91	1,11	04.4110.016
4110-20	1,13	1,30	1,59	04.4110.020
Dysehus	-	-	-	04.4666.001

3/8" WW Kontraventil



Størrelse	Tryk bar	Karton stk.	VVS-nr.
3/8"X3/8" WW	0,3-0,4	1000	04.7001.005

Kontraventil "NAAN"



Størrelse	Tryk bar	Karton stk.	VVS-nr.
3/8"X3/8" WW	Åbner 1,0 – lukker 0,7	1000	04.7001.006

Montagering



Størrelse	Udvendig diameter	Karton stk.	VVS-nr.
11,5X3/8" WW	11,5 mm	5000	04.7001.010

Overgangsstykke



Størrelse	Karton stk.	VVS-nr.
3/8" WW X Bayonet	1000	04.7001.015
1/2" X Bayonet	1000	04.7001.017

PVC overgang til sprinkler



Størrelse	Karton stk.	VVS-nr.
12/16mm X 3/8"WW muffe	1000	04.7001.019
12/16mm X 3/8"WW Nippel	1000	07.7001.021

PP magnetventil

Beskrivelse: Magnetventil med indvendig gevind & hus i nylon. 24 volt spole AC/DC eller 230 volt spole

Farve: Sort

Tryk: min. 0,8 bar – max. 6,0 bar

Temperatur: +4 - +70 grader celsius



Dimension "	Liter/minut max	Spole	VVS-nr.
1/2"	70	AC	44.6000.004
1/2"	70	DC	44.6001.004
1/2"	-	230	44.6001.108
3/4"	110	AC	44.6000.006
3/4"	110	DC	44.6001.006
3/4"	-	230	44.6001.109
1"	125	AC	44.6000.008
1"	125	DC	44.6001.008
1"	-	230	44.6001.110

PP filter med udvendig gevind

Beskrivelse: Plast (PP) filter med udvendig gevind (Snavssamler, 130 micron)

Farve: Sort

Tryk: max. 8,0 bar

Temperatur: +4 - +70 grader celsius



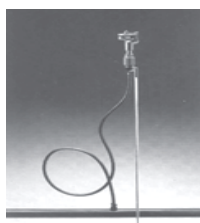
Dimension "	Liter/minut flow	VVS-nr.
3/4"	50	44.6002.006
1"	70	44.6002.008

Messing Kuglehane, gevindmuffe x gevindmuffe



Dimension mm	PN	Karton Stk.	VVS-nr.
1/4"	25	-	06.1227.992
3/8"	25	-	06.1227.993
1/2"	25	-	06.1227.994
3/4"	25	-	06.1227.995
1"	25	-	06.1227.995
1 1/4"	25	-	06.1227.996
1 3/4"	25	-	06.1227.998
2"	25	-	06.1227.999

1/2" Sprinkler Komplet "NAAN" (Slange, overgang & spyd)



Dyse mm	Tryk bar	Vandmængde m3/time	Spredning diameter	VVS-nr.
2,00	2,00	0,195	15,00	04.7000.050

Sprinkler med 1/2" tilslutning (plast)



Regner, Typ 5022 + 5022 U			
Düse	P	Q	D
3,2 x 2,5 mm	2	0,85	22
	3	1,05	23
	4	1,21	24
3,5 x 2,5 mm	2	0,94	22
	3	1,16	24
	4	1,33	25
2,4 mm	2	0,32	19
	3	0,39	19
	4	0,46	19

Dyse størrelse	VVS-nr.
3,2 X 2,5 mm	04.7000.056
3,5 X 2,5 mm	04.7000.058
2,4 mm	04.7000.060

Sprinkler med 1/2" tilslutning (messaging)



Regner, Typ M2A			
Düse	P	Q	D
Schwarz	2	0,57	16
	3	0,68	18
Grün	2	0,72	17
	3	0,84	18
Blau	2	1,02	18
	3	1,26	19

Farve	VVS-nr.
Grøn	04.7000.062

Sprinkler med 3/4" tilslutning (messaging)



Regner, Typ 322			
Düse	P	Q	D
3,2 x 2,5 mm	2	0,80	24
	3	0,98	25
	4	1,13	25
3,5 x 2,5 mm	2	0,98	24
	3	1,19	25
	4	1,37	25
4,0 x 2,5	2	1,07	24
	3	1,33	26
	4	1,53	27

Dyse størrelse	VVS-nr.
3,2 X 2,5 mm	04.7000.064
3,5 X 2,5 mm	04.7000.066
4,0 X 4,5 mm	04.7000.068

"POP-UP" Sprinkler (højde = 10 cm)

Pop-up, Typ 302/304			
Typ	P	Q	D
SQ 15	1	0,118	3,5
	2	0,165	4,5
	2,5	0,185	4,7
H 15	1	0,220	3,5
	2	0,330	4,5
	2,5	0,360	4,7
TQ 15	1	0,330	3,5
	2	0,495	4,5
	2,5	0,540	4,7
F 15	1	0,440	3,5
	2	0,660	4,5
	2,5	0,720	4,7
ES	1	0,100	09x3,7
	2	0,140	1x4,2
	2,5	0,150	1,2x4,2
NS	1	0,200	09x7,3
	2	0,280	1,1x9
	2,5	0,310	1,2x9
WS	1	0,200	2,4x4,8
	2	0,280	2,7x5,4
	2,5	0,315	2,7x5,4
CS	1	0,190	0,9x7,3
	2	0,265	1,1x9
	2,5	0,300	1,2x9



Type 304 – spredning grad.	VVS-nr.
SQ15 – 90gr.	04.7000.080
H15 – 180gr.	04.7000.082
TQ15 – 270gr.	04.7000.084
F15 – 360gr.	04.7000.086
10-360gr.	04.7000.088

Sprinklerslæde (galvaniseret)



Tilslutning	VVS-nr.
1/2" indvendigt gevind	04.7000.096

"RAIN TRAIN" automatisk havevander

Beskrivelse: "RAIN TRAIN" følger automatisk den rute man lægger ud i 1/2" eller 3/4" haveslange.

"RAIN TRAIN" stopper når den passerer den udlagte stopkegle.

Spredediameter: 4,5 – 14 meter

Max slangelængde: 50 meter



Tilslutning	VVS-nr.
1/2" indvendigt gevind	04.7000.098

Vippevander

Beskrivelse: Vippevander i god kvalitet med 18 jet-dyser.

Spredediameter: Ved 4 bar ca. 20X14 meter.



VVS-nr.
04.7000.098