



HDPE Kogelkranen



De Jongh

PIPESYSTEMS B.V.

Het vertrouwde adres voor een gas- en waterdicht leidingnet

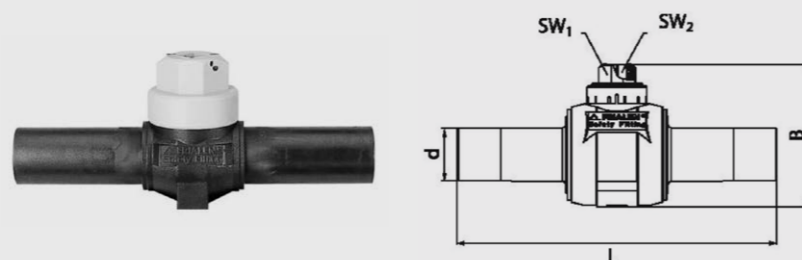
www.dejonghpipesystems.nl

HDPE Kogelkranen

Kogelkranen in HDPE leidingsystemen worden al sinds jaar-en-dag toegepast in gas-, water- en rioleringsystemen. De kogelkranen (met volledige en gereduceerde doorlaat) zijn voorzien van verlengde uiteinden t.b.v. zowel elektrolas- als spiegelasverbindingen. De kogelkranen worden met 1/4 verdraaiing van het bedieningselement geopend of gesloten.

FRIALEN PE100 Kogelkraan

- Gas: 10 bar
- Water: 16 bar PE100

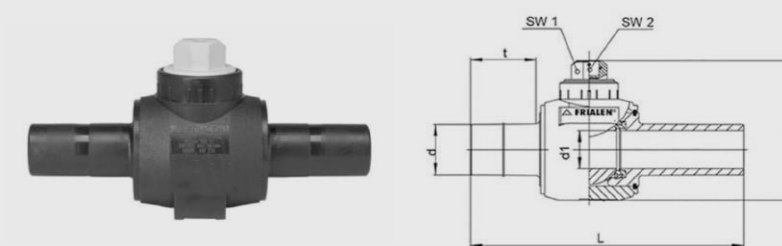


SDR 11										
D	Art. Nr.	q	AG	B	L	t	ø kogel	SW ₁	SW ₂	kg
20	25 02 01 22	1	FK	129	310	107	24	50 x 50	19	0,43
25	25 02 51 22	1	FK	129	310	107	24	50 x 50	19	0,44
32	61 24 90	1	FK	129	310	107	24	50 x 50	19	0,54
40	61 24 97	1	FK	129	310	107	24	50 x 50	19	0,58
50	61 24 92	1	FK	129	310	107	24	50 x 50	19	0,68
63	61 24 94	1	FK	195	417	125	42	50 x 50	25	2,33
90	61 24 95	1	FK	245	545	178	66	50 x 50	25	4,70
110	61 24 93	1	FK	245	545	178	66	50 x 50	25	4,90
125	61 24 96	1	FK	245	545	175	66	50 x 50	25	5,20
160	61 24 83	1	FK	329	544	154	98	50 x 50	25	13,40
180	61 24 09	1	FK	329	544	154	98	50 x 50	25	14,20
200	61 24 80	1	FK	329	544	154	98	50 x 50	25	15,10
225	61 24 86	1	FK	332	544	154	98	50 x 50	25	20,00

Kogel: PE wit, kop: pp/GVK.
 Geen corrosiebeschermende maatregelen nodig
 Openen en sluiten met 1/4 draai tegen aanslag
 Onderhoudsarm
 Hoogteinstelling met inbouwset BS-M
 Ook geschikt voor mineraalwater, zeewater en perslucht

FRIALEN PE100 Kogelkraan met volledige doorlaat

- Gas: 10 bar
- Water: 16 bar PE100

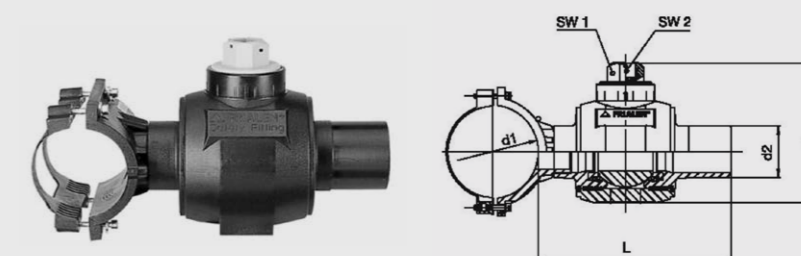


SDR 11										
D	Art. Nr.	q	AG	B	L	t	ø kogel	SW ₁	SW ₂	kg
20	25 02 01 50	1	FK	153	324	109	24	50 x 50	19	0,43
25	25 02 51 50	1	FK	153	324	109	24	50 x 50	19	0,44
32	61 61 76	1	FK	153	324	109	31	50 x 50	19	0,77
40	61 61 77	1	FK	153	324	109	31	50 x 50	19	0,78
50	61 61 78	1	FK	193	404	120	50	50 x 50	25	2,24
63	61 61 79	1	FK	206	412	126	50	50 x 50	25	2,42
90	61 61 80	1	FK	291	576	180	100	50 x 50	25	6,58
110	61 61 81	1	FK	291	576	180	100	50 x 50	25	6,74
125	61 61 82	1	FK	291	576	180	100	50 x 50	25	6,90

Kogel: PE wit, kop: PP/GVK. Volledige doorlaat gelijk aan de inwendige diameter van reduceerzadel SA.
 Geen corrosiebeschermende maatregelen nodig.
 Openen en sluiten met 1/4 draai tegen aanslag.
 Onderhoudsarm. Hoogte-instelling met inbouwset BS-M.
 Ook geschikt voor mineraalwater, zeewater en perslucht. Voorzien van DVGW en ACS keur voor drinkwatertoepassing.

FRIALEN PE100 Elektrolas aanboorkogelkraan

- Gas: 10 bar
- Water: 16 bar PE100

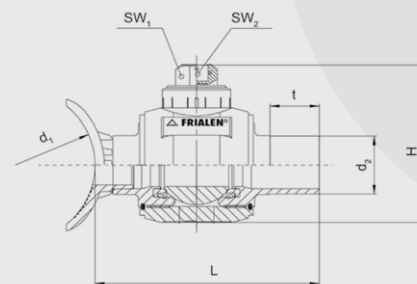


SDR 11										
D ₁ /D ₂	Art. Nr.	q	AG	B	L	t	ø boor	SW ₁	SW ₂	kg
110/63	61 54 27	1	FJ	180	330	110	42	50 x 50	25	2,90
110/90	61 54 28	1	FJ	240	335	90	60	50 x 50	25	4,67
125/90	61 54 31	1	FJ	240	335	90	60	50 x 50	25	4,79
160/63	61 54 33	1	FJ	180	330	110	42	50 x 50	25	3,30
160/90	61 54 34	1	FJ	240	335	90	60	50 x 50	25	5,00
180/90	61 54 37	1	FJ	240	335	90	60	50 x 50	25	5,00
225/63	61 54 39	1	FJ	180	330	110	42	50 x 50	25	5,00
225/90	61 54 40	1	FJ	240	335	90	60	50 x 50	25	5,00

Voor aanboren van onder druk staande leidingen. Lekkervrij en spaanloos. Plaats- en kostenbesparend.
 Opgebouwd uit Frialen zadel en kogelkraan met spie-eind voor horizontale inbouw.
 Aanboren met aanboorapparaat.
 Kogel: PE wit, kop: PP/GVK.
 Geen corrosiebeschermende maatregelen nodig.
 Openen en sluiten met 1/4 draai tegen aanslag.
 Onderhoudsarm. Hoogte-instelling met inbouwset BS-M.
 Ook geschikt voor mineraalwater, zeewater en perslucht. Voorzien van DVGW en ACS keur voor drinkwatertoepassing.

FRIALEN PE100 Elektrolas aanboorkogelkraan TL

- Gas: 10 bar
- Water: 16 bar PE100



SDR 11

D ₁ /D ₂	Art. Nr.	q	AG	B	L	t	ø boor	SW ₁	SW ₂	kg
250-560/63	61 55 25	4	FJ*	180	330	110	42	50 x 50	25	2,60
250-560/63	61 55 26	4	FJ	240	335	90	60	50 x 50	25	4,50

Voor aanboren van onder druk staande leidingen. Lekvrij en spaanloos. Plaats- en kostenbesparend.

Opgebouwd uit Frialen zadel en kogelkraan met spie-eind voor horizontale inbouw. Aanboren met aanboorapparatuur.

Montage met Friatop opspantoestel.

Kogel: PE wit, kop: PP/GVK.

Geen corrosiebeschermende maatregelen nodig.

Openen en sluiten met ¼ draai tegen aanslag.

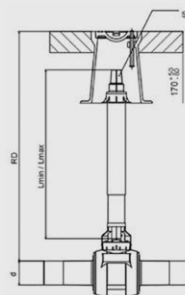
Onderhoudsarm. Hoogte-instelling met inbouwset BS-M.

Ook geschikt voor mineraalwater, zeewater en perslucht. Voorzien van DVGW en ACS keur voor drinkwatertoepassing.

* d500 en d560 uitsluitend SDR 17, water 10 bar/ gas 5 bar

FRIALEN Inbouwset voor kogelkranen

- Gas: 10 bar
- Water: 16 bar PE100



SDR 11

D	Art. Nr.	q	€	AG	H (m)	SW ₁	kg
32-50	61 57 41	1	237,15	FJ	0,45-0,7	30	2,40
32-50	61 59 57	1	289,40	FJ	0,6-1,0	14	1,70
32-50	61 53 28	1	289,40	FJ	0,6-1,0	30	2,85
32-50	61 53 30	1	292,10	FJ	1,0-1,5	30	3,80
32-50	61 53 29	1	302,90	FJ	1,2-2,0	30	4,60
63-225	61 59 58	1	305,60	FJ	0,6-1,0	14	1,70
63-225	61 53 10	1	305,60	FJ	0,6-1,0	30	3,65
63-225	61 53 31	1	311,05	FJ	1,0-1,5	30	4,76
63-225	61 53 11	1	327,25	FJ	1,2-2,0	30	5,99

Telescopische metalen spindel met kunststof schutbuis. Binnen het aangegeven bereik traploos zonder gereedschap instelbaar. Zelfdragend in elke positie. Corrosiebestendig.

Industrieterrein Dintelmond | 1e Februariweg 9 - 4794 SM Heijningen
T 00 31 (0)167 521 739 | E info@dejonghpipesystems.nl

Het vertrouwde adres voor een gas- en waterdicht leidingnet

www.dejonghpipesystems.nl