

Type slang	Doorlaat slang		Huls Ø	Inlagen	Schillengte		Pershuls	Pers diameter Ø +0 / -0,1 mm	Persblok	Instelling
	inches	mm			binnen	buiten				
1 staal inlaag - dun rubber. Vlg. norm: SAE 100 R1AT / DIN 20022-1SN / EN 853-1SN										
NST-HF 6	1/4"	06	23,0	1			SFD-12T-06-RVS	18,1		
NST-HF 8	5/16"	08	24,0				SFD-12T-08-RVS	19,0		
NST-HF 10	3/8"	10	26,0				SFD-12T-10-RVS	20,6		
NST-HF 13	1/2"	13	29,0				SFD-12T-13-RVS	22,8		
NST-HF 16	5/8"	16	33,0				SFD-12T-16-RVS	27,2		
NST-HF 20	3/4"	20	37,0				SFD-12T-20-RVS	31,1		
NST-HF 25	1"	25	46,0				SFD-12T-25-RVS	39,2		
2 staal inlagen - dun rubber. Vlg. norm: SAE 100 R2AT / DIN 20022-2SN / EN 853-2SN										
HST-HF 6	1/4"	06	23,0	2			SFD-12T-06-RVS	18,6		
HST-HF 8	5/16"	08	24,0				SFD-12T-08-RVS	19,5		
HST-HF 10	3/8"	10	26,0				SFD-12T-10-RVS	21,7		
HST-HF 13	1/2"	13	29,0				SFD-12T-13-RVS	23,8		
HST-HF 16	5/8"	16	33,0				SFD-12T-16-RVS	28,4		
HST-HF 20	3/4"	20	37,0				SFD-12T-20-RVS	32,1		
HST-HF 25	1"	25	46,0				SFD-12T-25-RVS	40,2		
4 staal inlagen - dik rubber. Vlg. norm: SAE 100 R9R / DIN 20023 - 4SP / EN 856-4SP										
HDR 6	1/4"	06	22,0	4		21,0	SFD-24S-06-RVS	18,8		
HDR 10	3/8"	10	26,0			23,0	SFD-24S-10-RVS	23,4		
HDR 13	1/2"	13	30,0			23,5	SFD-24S-13-RVS	26,7		
HDR 16	5/8"	16	33,0			26,5	SFD-24S-16-RVS	29,7		
HDR 20	3/4"	20	38,0			31,0	SFD-24S-20-RVS	34,4		
HDR 25	1"	25	46,0			38,0	SFD-24S-25-RVS	42,2		
RVS SLANG 1-PTFE										
PTFE-1-DN06	1/4"	06	15	1			SFD-1-PTFE-06-RVS	13,0		
PTFE-1-DN08	5/16"	08	17				SFD-1-PTFE-08-RVS	13,8		
PTFE-1-DN10	3/8"	10	18				SFD-1-PTFE-10-RVS	15,5		
PTFE-1-DN13	1/2"	13	24				SFD-12-PTFE-13-RVS	20,5		
PTFE-1-DN16	5/8"	16	28				SFD-12-PTFE-16-RVS	23,5		
PTFE-1-DN20	3/4"	20	30				SFD-12-PTFE-20-RVS	27,0		
PTFE-1-DN25	1"	25	36				SFD-1-PTFE-25-RVS	34,1		
RVS SLANG 2-PTFE										
PTFE-2-DN06	1/4"	06	18	2			SFD-1K-06-RVS	13,6		
PTFE-2-DN08	5/16"	08	19				SFD-1K-08-RVS	14,6		
PTFE-2-DN10	3/8"	10	22				SFD-1K-10-RVS	17,5		
PTFE-2-DN13	1/2"	13	24				SFD-12-PTFE-13-RVS	20,7		
PTFE-2-DN16	5/8"	16	28				SFD-12-PTFE-16-RVS	25,2		
PTFE-2-DN20	3/4"	20	30				SFD-12-PTFE-20-RVS	27,5		
PTFE-2-DN25	1"	25	40				SFD-2-PTFE-25-RVS	34,5		
RVS SLANG 95-COM - RVS SLANGPILAAR EN HULS										
95-COM-06	1/4"	6	16,0	1			SFA-95C-06-RVS	12,2		
95-COM-10	3/8"	10	21,5				SFA-95C-10-RVS	16,8		
95-COM-13	1/2"	13	25,0				SFA-95C-13-RVS	20,2		
95-COM-16	5/8"	16	29,0				SFA-95C-16-RVS	24,0		
95-COM-20	3/4"	20	34,0				SFA-95C-20-RVS	26,3		
95-COM-25	1"	25	40,0				SFA-95C-25-RVS	34,0		
95-COM-32	1 1/4"	32	46,0				SFA-95C-32-RVS	39,0		
95-COM-38	1 1/2"	38	55,0				SFA-95C-38-RVS	48,2		
95-COM-50	2"	50	69,0				SFA-95C-50-RVS	60,2		
RVS SLANG 95-COM - RVS SLANG STALEN PILAAR EN HULS										
95-COM-06	1/4"	6	15,0	1			SFA-95C-06	12,7		
95-COM-10	3/8"	10	22,0				SFA-95C-10	17,3		
95-COM-13	1/2"	13	25,0				SFA-95C-13	20,6		
95-COM-16	5/8"	16	30,0				SFA-95C-16	23,9		
95-COM-20	3/4"	20	35,0				SFA-95C-20	27,3		
95-COM-25	1"	25	42,0				SFA-95C-25	34,0		
95-COM-32	1 1/4"	32	48,3				SFA-95C-32	41,7		
95-COM-38	1 1/2"	38	54,0				SFA-95C-38	45,7		
95-COM-50	2"	50	73,0				SFA-95C-50	60,6		

De in deze tabel genoemde persgegevens zijn richtwaarden.
Door tolerantieverschillen in slang en koppeling en door kleine afwijkingen in de pers kunnen verschillen ontstaan.

Alle in deze documentatie vermelde gegevens zijn met de meeste zorg samengesteld.
Desondanks kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden voor onvolkomenheden welke in de documentatie voorkomen.

Type slang	Doorlaat slang		Huls Ø	Inlagen	Schillengte		Pershuls	Pers diameter Ø +0 / -0,1 mm	Persblok	Instelling
	inches	mm			binnen	buiten				
1 kunststof inlaag. Vlg. norm: SAE 100 R7										
CR 7-6	1/4"	06	18,0	1			SFD-1K-06-RVS	14,6		
CR 7-8	5/16"	08	19,0				SFD-1K-08-RVS	16,5		
CR 7-10	3/8"	10	22,0				SFD-1K-10-RVS	18,6		
CR 7-13	1/2"	13	26,0				SFD-1K-13-RVS	23,0		
1 staalinlaag. Vlg. norm: SAE 100 R8										
CR 8-8	5/16"	08	19,0	1			SFD-1K-08-RVS	16,2		
CR 8-10	3/8"	10	22,0				SFD-1K-10-RVS	18,3		
CR 8-13	1/2"	13	26,0				SFD-1K-13-RVS	21,8		
1 staalinlaag compact slang Vlg. norm: EN 857-1SC										
NSK 6	1/4"	06	18,0	1			SFD-1K-06-RVS	14,8		
NSK 8	5/16"	08	19,0				SFD-1K-08-RVS	16,8		
NSK 10	3/8"	10	22,0				SFD-1K-10-RVS	19,0		
NSK 13	1/2"	13	26,0				SFD-1K-13-RVS	23,6		
2 staalinlagen compact slang Vlg. norm: EN857-2SC + HSK-HF en HSK-ST Supertuff										
HSK-PQ 6	1/4"	06	23,0	2			SFD-12T-06-RVS	17,9		
HSK-PQ 8	5/16"	08	24,0				SFD-12T-08-RVS	18,9		
HSK-PQ 10	3/8"	10	26,0				SFD-12T-10-RVS	20,9		
HSK-PQ 13	1/2"	13	29,0				SFD-12T-13-RVS	23,6		
HSK-PQ-16	5/8"	16	33,0				SFD-12T-16-RVS	27,6		
HSK-PQ-20	3/4"	20	37,5				SFD-12T-20-RVS	31,0		
HSK-PQ-25	1"	25	46,0				SFD-12T-25-RVS	39,0		
Compact hogedruk reiniger slang Zwart. Vlg. norm: EN 857										
SL 560-08	5/16"	08	21,0	2		22,5	SFD-1S-08-RVS	18,8		
SL 560-10	3/8"	10	24,0			22,5	SFD-1S-10-RVS	21,7		
Compact hogedruk reiniger slang blauw. Vlg. norm: EN 857 (Alfajet 210 / 400.) Koud water reiniging										
SL 3010-06	1/4"	06	19,0	1			SFD-1K-06-RVS	14,8		
SL 3010-08	5/16"	08	19,0				SFD-1K-08-RVS	16,8		
SL 3010-10	3/8"	10	22,0				SFD-1K-10-RVS	19,0		
SL 3010-13	1/2"	13	26,0				SFD-1K-13-RVS	23,6		
SL 3020-06	1/4"	06	21,0	2		22,5	SFD-1S-06-RVS	17,8		
SL 3020-08	5/16"	08	21,0			22,5	SFD-1S-08-RVS	18,8		
SL 3020-10	3/8"	10	24,0			22,5	SFD-1S-10-RVS	21,7		
SL 3020-13	1/2"	13	28,0			26,0	SFD-1S-13-RVS	25,2		
Compact hogedruk reiniger slang blauw. Vlg. norm: EN 857 (Alfajet 210 / 400.) Heetwater / Stoomcleanen										
SL 5020-06	1/4"	06	19,0	1			SFD-1K-06-RVS	14,8		
SL 5020-08	5/16"	08	19,0				SFD-1K-08-RVS	16,8		
SL 5020-10	3/8"	10	22,0				SFD-1K-10-RVS	19,0		
SL 5020-13	1/2"	13	26,0				SFD-1K-13-RVS	23,6		
SL 5030-06	1/4"	06	21,0	2		22,5	SFD-1S-06-RVS	17,8		
SL 5030-08	5/16"	08	21,0			22,5	SFD-1S-08-RVS	18,8		
SL 5030-10	3/8"	10	24,0			22,5	SFD-1S-10-RVS	21,7		
SL 5030-13	1/2"	13	28,0			26,0	SFD-1S-13-RVS	25,2		
1 staal inlaag-dik rubber Vlg.norm: SAE 100 R1A / DIN 20022-1ST / EN 853-1ST										
NS 6	1/4"	06	20,0	1		19,0	SFD-1S-06-RVS	17,8		
NS 8	5/16"	08	21,0			19,0	SFD-1S-08-RVS	18,8		
NS 10	3/8"	10	24,0			20,0	SFD-1S-10-RVS	21,7		
NS 13	1/2"	13	28,0			26,0	SFD-1S-13-RVS	25,2		
NS 16	5/8"	16	31,0			28,0	SFD-1S-16-RVS	28,8		
NS 20	3/4"	20	35,0			33,0	SFD-1S-20-RVS	32,5		
NS 25	1"	25	42,0			37,0	SFD-1S-25-RVS	38,8		
2 staal inlagen - dik rubber. Vlg. norm: SAE 100 R2A / DIN 20022 - 2ST / EN 853-2ST										
HS 6	1/4"	06	22,0	2		17,0	SFD-24S-06-RVS	17,6		
HS 8	5/16"	08	23,0			19,0	SFD-24S-08-RVS	20,0		
HS 10	3/8"	10	26,0			20,0	SFD-24S-10-RVS	22,5		
HS 13	1/2"	13	30,0			26,0	SFD-24S-13-RVS	26,3		
HS 16	5/8"	16	33,0			28,0	SFD-24S-16-RVS	29,1		
HS 20	3/4"	20	38,0			33,0	SFD-24S-20-RVS	33,8		
HS 25	1"	25	46,0			37,0	SFD-24S-25-RVS	42,2		

De in deze tabel genoemde persgegevens zijn richtwaarden.
Door tolerantieverschillen in slang en koppeling en door kleine afwijkingen in de pers kunnen verschillen ontstaan.

Alle in deze documentatie vermelde gegevens zijn met de meeste zorg samengesteld.
Desondanks kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden voor onvolkomenheden welke in de documentatie voorkomen.