

Perstabel

UNIFLEX HM10.3 / HM12 / HM13 / HM100 / HM150

Type slang	Doorlaat slang		Pershuls		Inlagen	Schillengte		Pershuls	Persdiameter	Persblok	Instelling
	inch	mm	Ø	mm		in	uit		Ø +/- 0,1 mm		
2 staalinlaag - dun rubber - Norm: EN 857-2SC											
2SC-06-GP	1/4	06	20,0	28,0	2			SFR-12T-06GP	16,0	14	4,0
2SC-08-GP	5/16	08	22,0	28,0				SFR-1T-08GP	17,5	17	4,5
2SC-10-GP	3/8	10	25,0	30,0				SFR-1T-10GP	20,7	20	4,3
2SC-13-GP	1/2	13	28,0	34,5				SFR-1T-13GP	23,3	20	4,7

Perstabel

UNIFLEX HM-14 / 200 / 220 / 260 / 270 / 280 / 290 / 325 - S-1M / S2P / S3 / S6 / S8

Type slang	Doorlaat slang		Pershuls		Inlagen	Schillengte		Pershuls	Persdiameter	Persblok	Instelling
	inch	mm	Ø	mm		in	uit		Ø +/- 0,1 mm		
2 staalinlaag - dun rubber - Norm: EN 857-2SC											
2SC-06-GP	1/4	06	20,0	28,0	2			SFR-12T-06GP	16,0	14	2,0
2SC-08-GP	5/16	08	22,0	28,0				SFR-1T-08GP	17,5	17	0,5
2SC-10-GP	3/8	10	25,0	30,0				SFR-1T-10GP	20,7	20	0,7
2SC-13-GP	1/2	13	28,0	34,5				SFR-1T-13GP	23,3	20	3,3

Perstabel

UNIVERSEEL

Type slang	Doorlaat slang		Pershuls		Inlagen	Schillengte		Pershuls	Persdiameter	Persblok	Instelling
	inch	mm	Ø	mm		in	uit		Ø +/- 0,1 mm		
2 staalinlaag - dun rubber - Norm: EN 857-2SC											
2SC-06-GP	1/4	06	20,0	28,0	2			SFR-12T-06GP	16,0		
2SC-08-GP	5/16	08	22,0	28,0				SFR-1T-08GP	17,5		
2SC-10-GP	3/8	10	25,0	30,0				SFR-1T-10GP	20,7		
2SC-13-GP	1/2	13	28,0	34,5				SFR-1T-13GP	23,3		

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.

Perstabel

FINN POWER P16HP / P16HPZ / P16AP

Type slang	Doorlaat slang		Pershuls		Inlagen	Schillengte		Pershuls	Persdiameter	Persblok	Instelling
	inch	mm	Ø	mm		in	uit		Ø +/- 0,1 mm		
2 staalinlaag - dun rubber - Norm: EN 857-2SC											
2SC-06-GP	1/4	06	20,0	28,0	2			SFR-12T-06GP	16,0	16	0,0
2SC-08-GP	5/16	08	22,0	28,0				SFR-1T-08GP	17,5	16	1,5
2SC-10-GP	3/8	10	25,0	30,0				SFR-1T-10GP	20,7	19	1,7
2SC-13-GP	1/2	13	28,0	34,5				SFR-1T-13GP	23,3	23	0,3

Perstabel

FINN POWER P20MS / 20MS

Type slang	Doorlaat slang		Pershuls		Inlagen	Schillengte		Pershuls	Persdiameter	Persblok	Instelling
	inch	mm	Ø	mm		in	uit		Ø +/- 0,1 mm		
2 staalinlaag - dun rubber - Norm: EN 857-2SC											
2SC-06-GP	1/4	06	20,0	28,0	2			SFR-12T-06GP	16,0	16	0,0
2SC-08-GP	5/16	08	22,0	28,0				SFR-1T-08GP	17,5	16	1,5
2SC-10-GP	3/8	10	25,0	30,0				SFR-1T-10GP	20,7	19	1,7
2SC-13-GP	1/2	13	28,0	34,5				SFR-1T-13GP	23,3	23	0,3

Perstabel

FINN POWER P32 MS / P51 / FP110 / FP120 / FP140

Type slang	Doorlaat slang		Pershuls		Inlagen	Schillengte		Pershuls	Persdiameter	Persblok	Instelling
	inch	mm	Ø	mm		in	uit		Ø +/- 0,1 mm		
2 staalinlaag - dun rubber - Norm: EN 857-2SC											
2SC-06-GP	1/4	06	20,0	28,0	2			SFR-12T-06GP	16,0	16	0,0
2SC-08-GP	5/16	08	22,0	28,0				SFR-1T-08GP	17,5	16	1,5
2SC-10-GP	3/8	10	25,0	30,0				SFR-1T-10GP	20,7	19	1,7
2SC-13-GP	1/2	13	28,0	34,5				SFR-1T-13GP	23,3	22	1,3

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.