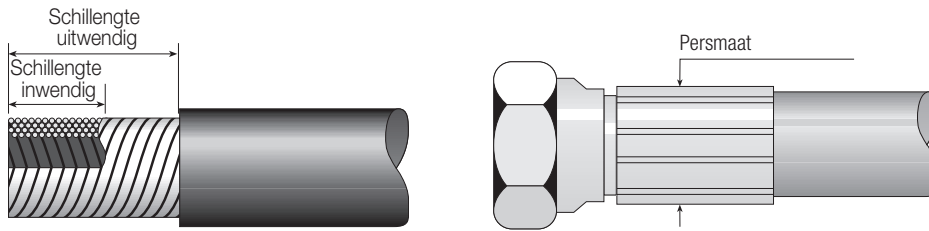


01.24 (1)



Perstabel voor XP-VA-Slangarmaturen

Onderstaande afmetingen gelden alleen in combinatie met Indunorm slang en koppelingen, als de onderstaande bindende specificaties in acht worden genomen.



DN

DN		1SN No-Skive	2SC No-Skive	2SC-S No-Skive	2SN No-Skive
6	Pershuls	XP-P5-04VA	XP-P5-04VA	XP-P5-04VA	XP-P5-04VA
	Persmaat [mm]	18,0	18,1	18,1	18,6
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / -	- / -	- / -
	Proefdoorn	PD06G	PD06G	PD06G	PD06G
8	Pershuls	XP-P5-05VA	XP-P5-05VA	XP-P5-05VA	XP-P5-05VA
	Persmaat [mm]	18,6	19,1	18,8	19,6
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / -	- / -	- / -
	Proefdoorn	PD08G	PD08G	PD08G	PD08G
10	Pershuls	XP-P5-06VA		XP-P5-06VA	XP-P5-06VA
	Persmaat [mm]	20,7		20,6	21,3
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -		- / -	- / -
	Proefdoorn	PD10Y		PD10Y	PD10Y
12	Pershuls	XP-P5-08VA	XP-P5-08VA		XP-P5-08VA
	Persmaat [mm]	23,2	24,0		23,9
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / -		- / -
	Proefdoorn	PD12G	PD12G		PD12G
16	Pershuls	XP-P5-10VA			XP-P5-10VA
	Persmaat [mm]	26,3			27,3
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -			- / -
	Proefdoorn	PD16G			PD16G
19	Pershuls	XP-P5-12VA	XP-P5-12VA		XP-P5-12VA
	Persmaat [mm]	29,8	31,4		31,1
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / -		- / -
	Proefdoorn	PD20G	PD20G		PD20G
25	Pershuls	XP-P5-16VA			XP-P5-16VA
	Persmaat [mm]	37,3			39,2
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -			- / -
	Proefdoorn	PD25G			PD25G
31	Pershuls	XP-P1-20VA			XP-P8-20VA
	Persmaat [mm]	50,0			51,1
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -			- / -
	Proefdoorn	PD32G			PD32G
38	Pershuls	XP-P1-24VA			XP-P8-24VA
	Persmaat [mm]	54,6			59,7
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -			- / -
	Proefdoorn	PD40Y			PD40Y
51	Pershuls	XP-P1-32VA			XP-P8-32VA
	Persmaat [mm]	71,4			72,8
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -			- / -
	Proefdoorn	PD50B			PD50B

Technische wijzigingen en drukfouten voorbehouden. Raadpleeg de informatie in de desbetreffende gegevensbladen/catalogi.
Alle oudere informatie wordt ongeïgeldig met de publicatie van dit persadvies!



Perstabel voor XP-VA-Slangarmaturen

Onderstaande afmetingen gelden alleen in combinatie met Indunorm slang en koppelingen, als de onderstaande bindende specificaties in acht worden genomen.

DN		SP-COMPACTPLUS2 No-Skive	SP2PLUS2 Skive	SP1PLUS-FL..S No-Skive	SP1PLUS-RH No-Skive	SP-COMPACTPLUS2-RH No-Skive
6	Pershuls	XP-P5-04VA	XP-P1-04VA	XP-R7-04VA	XP-R7-04VA	XP-P5-04VA
	Persmaat [mm]	18,1	16,3	15,5	15,7	18,1
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / 25,0	- / -	- / -	- / -
	Proefdoorn	PD06G	PD06G	PD06G	PD06G	PD06G
8	Pershuls	XP-P5-05VA	XP-P1-05VA	XP-R7-05VA	XP-R7-05VA	XP-P5-05VA
	Persmaat [mm]	18,8	18,4	15,9	15,7	18,9
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / 25,0	- / -	- / -	- / -
	Proefdoorn	PD08G	PD08G	PD08G	PD08G	PD08G
10	Pershuls	XP-P5-06VA	XP-P1-06VA		XP-P1-06VA	XP-P5-06VA
	Persmaat [mm]	20,8	21,3		20,8	20,9
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / 25,5		- / -	- / -
	Proefdoorn	PD10Y	PD10Y		PD10Y	PD10Y
12	Pershuls	XP-P5-08VA	XP-P1-08VA		XP-P1-08VA	XP-P5-08VA
	Persmaat [mm]	23,9	24,2		23,6	23,9
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / 28,5		- / -	- / -
	Proefdoorn	PD12G	PD12G		PD12G	PD12G
16	Pershuls	XP-P5-10VA	XP-P1-10VA		XP-R7-10VA	XP-P5-10VA
	Persmaat [mm]	27,5	27,6		25,8	27,7
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / 30,0		- / -	- / -
	Proefdoorn	PD16G	PD16G		PD16G	PD16G
19	Pershuls	XP-P5-12VA			XP-R7-12VA	XP-P5-12VA
	Persmaat [mm]	30,8			28,5	30,8
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -			- / -	- / -
	Proefdoorn	PD20G			PD20G	PD20G
25	Pershuls				XP-R7-16VA	
	Persmaat [mm]				35,6	
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]				- / -	
	Proefdoorn				PD25G	
31	Pershuls					
	Persmaat [mm]					
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]					
	Proefdoorn					
38	Pershuls					
	Persmaat [mm]					
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]					
	Proefdoorn					
51	Pershuls					
	Persmaat [mm]					
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]					
	Proefdoorn					

Technische wijzigingen en drukfouten voorbehouden. Raadpleeg de informatie in de desbetreffende gegevensbladen/catalogi.
Alle oudere informatie wordt ongediagd met de publicatie van dit persadvies!

01.24 (1)



Perstabel voor XP-VA-Slangarmaturen

Onderstaande afmetingen gelden alleen in combinatie met Indunorm slang en koppelingen, als de onderstaande bindende specificaties in acht worden genomen.

DN	4SP Skive		4SP-RH Skive		TEF1H No-Skive		TEF2H No-Skive		TEF3W-H No-Skive		TEF5H No-Skive	
	XP-P3SP4-04VA				XP-PTFE-W04VA	XP-PTFE-W04VA	XP-PTFE-W04VA	XP-PTFE-W04VA	XP-PTFE-W04VA	XP-PTFE-W04VA	XP-PTFE-W04VA	XP-PTFE-W04VA
6	Pershuls	19,5			13,5	14,0	13,4					14,3
	Persmaat [mm]	- / 25,0			- / -	- / -	- / -					- / -
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	PD06B			PD06G	PD06G	PD06G					PD06G
	Proefdoorn											
8	Pershuls				XP-PTFE-W05VA	XP-PTFE-W05VA	XP-PTFE-W05VA					
	Persmaat [mm]				14,8	15,2	14,7					
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]				- / -	- / -	- / -					
	Proefdoorn				PD08G	PD08G	PD08G					
10	Pershuls	XP-P3-06VA	XP-P3-06VA		XP-PTFE-W06VA	XP-PTFE-W06VA	XP-PTFE-W06VA	XP-PTFE-W06VA	XP-PTFE-W06VA	XP-PTFE-W06VA		XP-PTFE-W06VA
	Persmaat [mm]	23,2	23,2		17,7	17,8	17,7					18,8
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / 25,0	- / 25,0		- / -	- / -	- / -					- / -
	Proefdoorn	PD10G	PD10G		PD10Y	PD10G	PD10Y					PD10G
12	Pershuls	XP-P3-08VA	XP-P3-08VA		XP-PTFE-W08VA	XP-PTFE-W08VA	XP-PTFE-W08VA	XP-PTFE-W08VA	XP-PTFE-W08VA			
	Persmaat [mm]	26,5	26,5		20,3	20,8	20,3					
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / 27,0	- / 27,0		- / -	- / -	- / -					
	Proefdoorn	PD12B	PD12B		PD12G	PD12G	PD12G					
16	Pershuls	XP-P3-10VA	XP-P3-10VA		XP-PTFE-W10VA			XP-PTFE-W10VA				
	Persmaat [mm]	29,5	29,5		23,9			23,8				
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / 28,0	- / 28,0		- / -			- / -				
	Proefdoorn	PD16R	PD16R		PD16G			PD16G				
19	Pershuls	XP-P3-12VA	XP-P3-12VA		XP-PTFE-W12VA			XP-PTFE-W12VA				XP-PTFE-W12VA
	Persmaat [mm]	34,0	34,0		27,3			27,3				29,3
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / 33,5	- / 33,5		- / -			- / -				- / -
	Proefdoorn	PD20B	PD20B		PD20G			PD20G				PD20G
25	Pershuls	XP-P3-16VA	XP-P3-16VA		XP-PTFE16VA			XP-PTFE-W16VA				XP-PTFE16VA
	Persmaat [mm]	42,4	42,0		33,0			34,0				33,8
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / 38,0	- / 38,0		- / -			- / -				- / -
	Proefdoorn	PD25B	PD25B		PD25G			PD25G				PD25G
31	Pershuls	XP-P3-20VA						XP-PTFE-W20VA				
	Persmaat [mm]	52,5						44,0				
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / 55,0						- / -				
	Proefdoorn	PD32Y						PD32Y				
38	Pershuls	XP-P3-24VA										
	Persmaat [mm]	57,9										
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / 56,0										
	Proefdoorn	PD40R										
51	Pershuls											
	Persmaat [mm]											
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]											
	Proefdoorn											

Technische wijzigingen en drukfouten voorbehouden. Raadpleeg de informatie in de desbetreffende gegevensbladen/catalogi.
Alle oudere informatie wordt ongediend met de publicatie van dit persadvies!

01.24 (1)



Perstabel voor XP-VA-Slangarmaturen

Onderstaande afmetingen gelden alleen in combinatie met Indunorm slang en koppelingen, als de onderstaande bindende specificaties in acht worden genomen.

DN		TP-R7 No-Skive	TP-R8 No-Skive
5	Pershuls	XP-R7-03VA	
	Persmaat [mm]	11,4	
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	
	Proefdoorn	0,1-0,3 mm	
6	Pershuls	XP-R7-04VA	XP-R7-04VA
	Persmaat [mm]	15,1	14,8
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / -
	Proefdoorn	PD06G	PD06G
8	Pershuls	XP-R7-05VA	XP-R7-05VA
	Persmaat [mm]	16,4	15,2
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / -
	Proefdoorn	PD08G	PD08G
10	Pershuls	XP-R7-06VA	XP-R7-06VA
	Persmaat [mm]	18,9	18,6
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / -
	Proefdoorn	PD10Y	PD10Y
12	Pershuls	XP-R7-08VA	XP-R7-08VA
	Persmaat [mm]	21,6	21
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	- / -
	Proefdoorn	PD12G	PD12B
16	Pershuls	XP-R7-10VA	
	Persmaat [mm]	26,8	
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	
	Proefdoorn	PD16G	
19	Pershuls	XP-R7-12VA	
	Persmaat [mm]	29,1	
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	
	Proefdoorn	PD20G	
25	Pershuls	XP-R7-16VA	
	Persmaat [mm]	36,2	
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]	- / -	
	Proefdoorn	PD25G	
31	Pershuls		
	Persmaat [mm]		
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]		
	Proefdoorn		
38	Pershuls		
	Persmaat [mm]		
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]		
	Proefdoorn		
51	Pershuls		
	Persmaat [mm]		
	Schillengte inwendig/uitwendig [mm]		
	Proefdoorn		

Technische wijzigingen en drukfouten voorbehouden. Raadpleeg de informatie in de desbetreffende gegevensbladen/catalogi.
Alle oudere informatie wordt ongeëdig met de publicatie van dit persadvies!



Montagetips

Algemene tips

De gegevens in de perstabel baseren op inzichten uit praktische testreeksen.

Inwendige en uitwendige afwijkingen van de slang – binnen tolerantiegrenzen – zijn toegelaten. Daardoor kunnen correcties in de persmaat noodzakelijk zijn.

Het navolgend beschreven en geïllustreerde proces ter controle en correctie van de slangassemblage geldt enkel voor perskoppelingen waarvoor volgens de perstabel een pilaar vervorming noodzakelijk is (zie perstabel).

Abbildung	Beschreibung	Maßnahme
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ pilaar vervorming is voorhanden. ▶ plus-Ø van de proefdoorn kan tot aan de vervorming worden geschoven. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ slangassemblage is correct.
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ pilaar vervorming is niet voorhanden. ▶ plus-Ø van de proefdoorn kan ongehinderd doorgeschoven worden. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ reduceer de persmaat in 0,1 mm-stappen tot de pilaar voldoende vervormd is (zie pos. A).
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ pilaar is te sterk vervormd (overperst). ▶ min-Ø van de proefdoorn wordt door de te sterke vernauwing van de pilaar geblokkeerd. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ slangassemblage is foutief en mag niet in gebruik genomen worden.