

Schlauchverschraubungen aus Kunststoff

Rändelmuttern

Prinzip 1		Prinzip 2		Schlauch-Ø außen x innen
Typ	Typ	Typ	Typ	
PP* 	PVDF 	PFA 		
MCK 4 PP	MCK 4 PVDF	MCK 4 PFA		6 x 4
MCK 6 PP	MCK 6 PVDF	MCK 6 PFA		8 x 6
MCK 8 PP	MCK 8 PVDF	MCK 8 PFA		10 x 8
MCK 9 PP 	---	MCK 9 PFA 		12 x 9
MCK 10 PP	MCK 10 PVDF	MCK 10 PFA		12 x 10
MCK 12 PP	MCK 12 PVDF	---		14 x 12

* zu verwenden für PA- und PP-Verschraubungen,  : Grundmaterial FDA-zugelassen



Typ PP



Typ PVDF



Typ PFA

Klemmringe / Schneid- und Dichtringe

Prinzip 1* - Klemmringe		Prinzip 2 - Schneid-/Dichtringe		Schlauch-Ø außen x innen
Typ	Typ	Typ	Typ	
PP** 	PVDF 	PFA 		
KL 4 PP	KL 4 PVDF	KL 4 PFA		6 x 4
KL 6 PP	KL 6 PVDF	KL 6 PFA		8 x 6
KL 8 PP	KL 8 PVDF	KL 8 PFA		10 x 8
KL 9 PP 	---	KL 9 PFA 		12 x 9
KL 10 PP	KL 10 PVDF	KL 10 PFA		12 x 10
KL 12 PP	KL 12 PVDF	KL 12 PFA		14 x 12

* nicht empfohlen für PFA- und PTFE-Schläuche, ** zu verwenden für PA- und PP-Verschraubungen,  : Grundmaterial FDA-zugelassen



Typ PP



Typ PVDF



Typ PFA