

Шланги ВД с гладкой внешней поверхностью

Уплотн. конус (DKOL)			Уплотн. конус (DKR)		AGR : AGR	
M16 : M16	M18 : M18	M22 : M22	3/8" : 3/8"	1/2" : 1/2"		
10L : 10L	12L : 12L	15L : 15L				
						

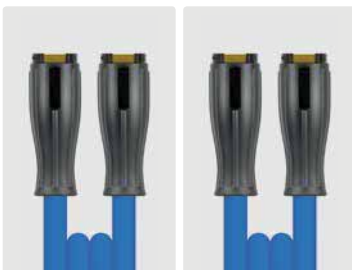
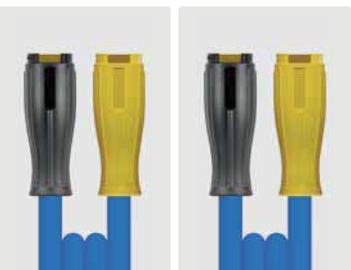
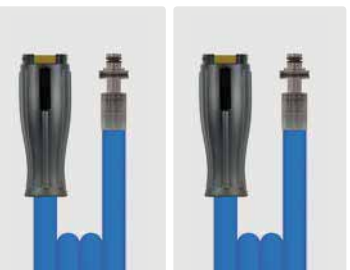
Шланги с одной проволочной оплеткой и гладкой внешней резиной

TYP	DN	P	°C	↔	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.
1SN	10	210 bar	150 °C	10 м		351 676 610		351 654 610				351 646 610
						351 676 615		351 654 615			351 646 615	
						351 676 620		351 654 620			351 646 620	
1SN	12	180 bar	150 °C	10 м		361 668 610		361 656 610				361 646 610
						361 668 615		361 656 615			361 646 615	
						361 668 620		361 656 620			361 646 620	

Шланги с двумя проволочными оплетками и гладкой внешней резиной

TYP	DN	P	°C	↔	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.
2SN	8	400 bar	150 °C	10 м	346 674 610	346 676 610		346 654 610			346 644 610	
					346 674 615	346 676 615		346 654 615			346 644 615	
					346 674 620	346 676 620		346 654 620			346 644 620	
2SN	10	400 bar	150 °C	10 м		356 676 610		356 654 610	356 656 610		356 644 610	356 646 610
						356 676 615		356 654 615	356 656 615		356 644 615	356 646 615
						356 676 620		356 654 620	356 656 620		356 644 620	356 646 620

Шланги ВД с гладкой внешней поверхностью

HV : HV				HV : Штекер вращ.	
M22 : M22	M22 : M22	M22 : M22 вращ.	M22 : M22 вращ.	M22 : ⌀ 11 вращ.	M22 : ⌀ 11 вращ.
	Ниппель и муфта из нерж. стали		Ниппель и муфта из нерж. стали		Ниппель и муфта из нерж. стали
					

Шланги с одной проволочной оплеткой и гладкой внешней резиной

TYP	DN	P	°C	↔	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.
1SN	10	210 bar	150 °C	10 м	351 600 321 0	351 600 321 07	351 601 121 0	351 601 121 07		
						351 600 321 5	351 601 121 5	351 601 121 57		
						351 600 322 0	351 601 122 0	351 601 122 07		

Шланги с двумя проволочными оплетками и гладкой внешней резиной

TYP	DN	P	°C	↔	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.
2SN	8	400 bar	150 °C	10 м	346 600 321 0	346 600 321 07	346 601 121 0	346 601 121 07	346 611 321 0	346 611 321 07
						346 600 321 5	346 601 121 5	346 601 121 57	346 611 321 5	346 611 321 57
						346 600 322 0	346 601 122 0	346 601 122 07	346 611 322 0	346 611 322 07
2SN	10	400 bar	150 °C	10 м	356 600 321 0	356 600 321 07				
						356 600 321 5				
						356 600 322 0				

Наши шланги в соответствии с EN 853 / EN 856 / EN 855 имеют по всей длине шланга и обжимной муфты длительно сохраняющуюся маркировку.