

## Flexibles haute-pressure avec gaine externe *bandelée*

Raccords F (DKO/DKOL)		Raccords F (DKR)		Raccords M (AGR)			
M16 : M16	M18 : M18	3/8" : 3/8"	1/2" : 1/2"	3/8" : 3/8"	1/2" : 1/2"		
10L : 10L	12L : 12L						

### Flexibles, une tresse métallique avec gaine externe *bandelée*

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	6	250 bar	150 °C	10 m	332 174 510	332 176 510	332 154 510		332 144 510			
					332 174 515	332 176 515	332 154 515		332 144 515			
					332 174 520	332 176 520	332 154 520		332 144 520			
1SN	8	210 bar	150 °C	10 m	342 174 510	342 176 510	342 154 510		342 144 510			
					342 174 515	342 176 515	342 154 515		342 144 515			
					342 174 520	342 176 520	342 154 520		342 144 520			
1SN	10	210 bar	150 °C	10 m		352 176 510	352 154 510	352 156 510	352 144 510	352 146 510		
						352 176 515	352 154 515	352 156 515	352 144 515	352 146 515		
						352 176 520	352 154 520	352 156 520	352 144 520	352 146 520		

### Flexibles, deux tresses métalliques avec gaine externe *bandelée*

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.
2SC	8	400 bar	150 °C	10 m	347 174 510	347 176 510	347 154 510		347 144 510			
					347 174 515	347 176 515	347 154 515		347 144 515			
					347 174 520	347 176 520	347 154 520		347 144 520			
2SC	10	400 bar	150 °C	10 m		357 176 510	357 154 510	357 156 510	357 144 510	357 146 510		
						357 176 515	357 154 515	357 156 515	357 144 515	357 146 515		
						357 176 520	357 154 520	357 156 520	357 144 520	357 146 520		

## Flexibles haute-pressure avec gaine externe *lisse*

Raccords F (DKO/DKOL)		Raccords F (DKR)		Raccords M (AGR)			
M16 : M16	M18 : M18	3/8" : 3/8"	1/2" : 1/2"	3/8" : 3/8"	1/2" : 1/2"		
10L : 10L	12L : 12L						

### Flexibles, deux tresses métalliques avec gaine externe *lisse*

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 m	347 674 510	347 676 510	347 654 510		347 644 510			
					347 674 515	347 676 515	347 654 515		347 644 515			
					347 674 520	347 676 520	347 654 520		347 644 520			
2SN	10	400 bar	150 °C	10 m		357 676 510	357 654 510	357 656 510	357 644 510	357 646 510		
						357 676 515	357 654 515	357 656 515	357 644 515	357 646 515		
						357 676 520	357 654 520	357 656 520	357 644 520	357 646 520		

Tous nos flexibles confectionnés sont gravés après sertissage sur leurs jupes selon les normes EN 853 / EN 856 / EN 855.

**Tous les embouts sont en acier zingué.** Sur demande, il est possible d'équiper les flexibles d'embouts inox.

Compléter la réf. R+M du flexible standard par le chiffre :

7 = embouts et jupes en inox    8 = embouts en inox    9 = embouts, jupes et écrous en inox