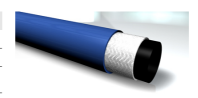


Caractéristiques					
Domaine d'utilisation	applications pour températures élevées				
Couche intérieure	Caoutchouc PKR synthétique				
Revêtement	une armature tressée en fil textile à résistance élevée				
Couche extérieure	Caoutchouc PKR synthétique				
Couleur	bleu				
Température min.	48 °C				
Température max.	150 °C				
Médiums	Liquides à base d'huile minérale et de glycol Antigel Réfrigérant Huile lubrifiante				
	Eau (0 °C à + 85 °C) Émulsions du type aqueux/huileux				



Article								
Désignation	DN*	Dimension	Pouce	Ø intérieur (mm)	Ø extérieur	Pression de service	Pression d'éclatement (bar)	Rayon de courbure min.
ND 306 T	6	4	1/4"	6,3	12,7	17,0	68	65
ND 310 T	10	6	3/8"	9,5	15,7	17,0	68	75
ND 313 T	12	8	1/2"	12,7	19,8	17,0	68	130
ND 316 T	16	10	5/8"	15,9	23,1	17,0	68	150

DN = diamètre nominal, dimension nominale