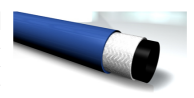


Características					
Campo de aplicação	Aplicações sob elevadas temperaturas				
Camada interna	Borracha sintética PKR				
Reforço	um reforço trançado têxtil altamente resistente				
Camada externa	Borracha sintética PKR				
Cor	azul				
Temperatura min.	-48 °C				
Temperatura max.	150 °C				
Fluidos	Líquidos à base de óleo mineral e glicol Anticongelante Agente refrigerante Óleo lubrificante				
	Água (0 °C até + 85 °C) Emulsões de óleo/água				



Artigo								
Descrição	DN*	Tamanho	Polegada	Ø interno		Pressão operacional	Pressão de ruptura	Raio de curvatura mín.
ND COC T			4/40	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)
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 = diâmetro nominal