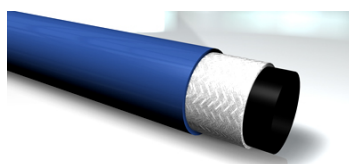


Características

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 (mm)	Ø externo (mm)	Pressão operacional (bar)	Pressão de ruptura (bar)	Raio de curvatura mín. (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