

ND 300 T

Sistemi di aspirazione e di bassa pressione

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Applicazione a temperature elevate
Strato interno	Gomma sintetica PKR
Inserzioni	Un'inserzione tessile trecciata con un filato molto resistente
Strato esterno	Gomma sintetica PKR
Colore	blu
Temperatura min.	-48 °C
Temperatura max.	150 °C
Mezzi	Liquidi a base di oli minerali e glicoli Antigelo Refrigerante Olio di lubrificazione Acqua (0 °C bis + 85 °C) Emulsioni acqua - olio



Articolo

Denominazione	DN*	Size	pollice	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura min. (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 = diametro nominale, larghezza nominale