

ND 300 T

Wtykowy wąż niskociśnieniowy

HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	zastosowania wysokotemperaturowe
Warstwa wewnętrzna	syntetyczna guma PKR
Wkład	oplot z przędzy tekstylnej o wysokiej wytrzymałości
Warstwa zewnętrzna	syntetyczna guma PKR
Kolor	niebieski
Temperatura min.	-48 °C
Temperatura max.	150 °C
Czynniki robocze	płyny na bazie oleju mineralnego i glikolu środek antymrozowy czynnik chłodniczy olej smarowy woda (0 °C do + 85 °C) emulsje wodno-olejowe



Artykuł

Oznaczenie	DN*	Size	Cal	Ø wewnętrzna (mm)	Ø zewnętrzna (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Ciśnienie rozrywające (bar)	Promień gięcia 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 = średnica znamionowa