

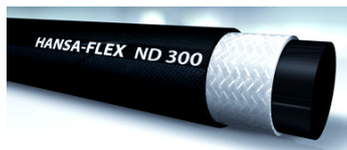
ND 300

Маркуч на ниско налягане с текстилни подложки

HANSA FLEX

Свойства

Диапазон на използване	циркулации на ниско налягане (без натоварване с пневматични удари или критични приложения) рециркулационни маркучи пневматични управления
Стандарт	EN 854 R6, SAE 100 R6, DN 25 не е специфицирано в стандарта
Вътрешен слой	маслоустойчива, синтетична гума
Подложка	една оплетена подложка от текстил
Външен слой	устойчива на масла и атмосферни условия синтетична гума
Цвят	черен
Температура min.	-40 °C
Температура max.	100 °C
Течности	минерално масло въздух масло на основата на полигликол вода (0 °C до + 70 °C) водно-маслени емулсии



Артикул

Обозначение	DN*	Мярка	Цол	Вътрешен Ø min. (mm)	Вътрешен Ø max. (mm)	Външен Ø min. (mm)	Външен Ø (mm)	Външен Ø max. (mm)	Работно налягане (bar)	Контролно налягане (bar)	Разрушаващо налягане (bar)	Радиус на огъване мин. (mm)
ND 306	6	4	1/4"	5,9	6,9	11,9	-	13,5	28,0	56	112	65
ND 310	10	6	3/8"	9,0	10,0	15,1	-	16,7	28,0	56	112	80
ND 313	12	8	1/2"	12,1	13,3	19,0	-	20,6	28,0	56	112	100
ND 316	16	10	5/8"	15,3	16,5	22,2	-	23,8	24,0	48	96	125
ND 320	19	12	3/4"	18,2	19,8	25,4	-	27,8	21,0	41	83	150
ND 325	25	16	1"	24,6	26,2	-	32,5	-	13,0	-	97	152

DN = номинален диаметър, номинална ширина