

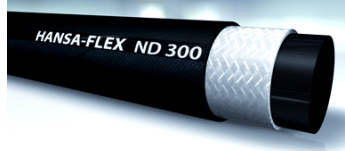
ND 300

Alacsony nyomású tömlő textilbetéttel

HANSA FLEX

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Alacsony nyomású körfolyamatok (nincsenek nyomásleket terhelések vagy kritikus alkalmazások) Visszatérőági tömlők pneumatikus vezérlések
Szabvány	EN 854 R6, SAE 100 R6, DN 25 nincs meghatározva a szabványban
Beleső réteg	olajálló, szintetikus gumi
Betét	egy textil szövöbetét
Külső bevonat, réteg	Olaj- és időjárásálló, szintetikus gumi
Szín	fekete
Hőmérséklet min.	-40 °C
Hőmérséklet max.	100 °C
Közegek	Ásványolaj Levegő Poliglikol bázisú olaj Víz (0 °C-tól + 70 °C-ig) Víz-olaj emulziók



Cikk

Megnevezés	DN*	Méret	coll	Belső Ø min. (mm)	Belső Ø max. (mm)	Külső Ø min. (mm)	Külső Ø (mm)	Külső Ø max. (mm)	Üzemi nyomás (bar)	Ellenőrző nyomás (bar)	Repesztőnyomás (bar)	min. görbületi sugár (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 = névleges átmérő, névleges szélesség