

ND 100

Nízkotlaková a násuvná hadica

HANSA FLEX

Vlastnosti

Oblasť použitia	Nízkotlakové okruhy (bez zaťaženia tlakovými rázmi alebo bez kritických aplikácií) Hadice spätného vedenia pneumatické ovládanie
Vnútorňa vrstva	odoláva oleju, syntetická guma
Vnútorňa vložka	jedna výpletová vložka z textilu
Vonkajšia vrstva	odoláva oleju a poveternosti, syntetická guma
Farba	sivá
Teplota min.	-40 °C
Teplota max.	100 °C
Médiá	Minerálny olej Nemrznúce roztoky Vzduch (do + 70 °C) Voda (0 °C až + 85 °C) Emulzie voda-olej



Výrobok

Označenie	DN*	Rozmer	Clo	Vnútorňý Ø min. (mm)	Vnútorňý Ø max. (mm)	Vonkajší Ø min. (mm)	Vonkajší Ø max. (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	Skúšobný tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Polomer ohybu min. (mm)
ND 106	6	4	1/4"	5,9	6,9	11,9	13,5	17,0	42	68	65
ND 110	10	6	3/8"	9,0	10,0	15,1	16,7	17,0	42	68	80
ND 113	12	8	1/2"	12,1	13,3	19,0	20,6	17,0	42	68	100

DN = menovitý priemer, menovitá šírka