

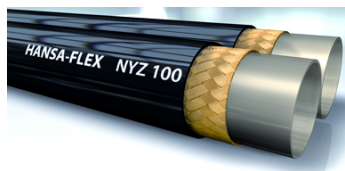
NYZ 100

Termoplastová vysokotlaková hadica, dvojité

HANSA-FLEX

Vlastnosti

Oblasť použitia	stredné vysokotlakové okruhy Vysokotlakové mazacie vedenia Poľnohospodárske stroje Vysokozdvížne vozíky
Blok popisu	vysoká odolnosť voči ozónu a oteru dobrá odolnosť voči chemikáliám nízka objemová rozťažnosť
Vnútorňá vrstva	Polyester elastomér
Vnútorňá vložka	jedna výpletová vložka z vysoko pevného oceľového drôtu
Vonkajšia vrstva	Polyuretán
Farba	čierny
Teplota min.	-40 °C
Teplota max.	100 °C
Zmena dĺžky	+ 2 % až - 4 %
Médiá	Minerálny olej Olej na báze polyglykolu Voda (0 °C až + 60 °C) Emulzie voda-olej (do + 60 °C)



Poznámka

Predĺženie hadice sa zisťuje skúškou podľa EN ISO 1402 pri max. prevádzkovom tlaku.

Výrobok

Označenie	DN*	Rozmer	Člo	Vnútorňý Ø (mm)	Vonkajší Ø (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Polomer ohybu min. (mm)
NYZ 104	5	3	3/16"	5	9,3	300,0	1200	25
NYZ 106	6	4	1/4"	6	11,5	300,0	1200	35
NYZ 108	8	5	5/16"	8	13,3	225,0	900	40
NYZ 110	10	6	3/8"	10	15,0	225,0	900	60
NYZ 113	12	8	1/2"	12	18,3	180,0	655	70

DN = menovitý priemer, menovitá šírka