

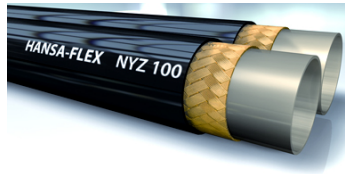
# NYZ 100

Termoplasta augstspiediena šļūtene, dvīņu

**HANSA FLEX**

## Īpašības

<b>Izmantošana</b>	vidēji liela augstspiediena kontūri augstspiediena cauruļvadi eļļošanas sistēmās Lauksaimniecības mašīnas Dakšu iekrāvēji
<b>Īpašas pazīmes</b>	Augsta ozona un nodiluma izturība labā noturība pret ķīmikālijām neliela apjoma palielināšanās
<b>Iekšējā kārtā</b>	Poliesters, elastomērs
<b>Ieliktis</b>	viens appinuma ieliktis no augstizturīgas tērauda stieples
<b>Ārskats</b>	Poliuretāns
<b>Krāsa</b>	Melns
<b>Temperatūra min.</b>	-40 °C
<b>Temperatūra max.</b>	100 °C
<b>Garuma izmaiņas</b>	no +2 % līdz -4 %
<b>Darba vides</b>	Minerāleļļa Eļļa uz poliglikola bāzes Ūdens (no 0° C līdz +60° C) Ūdens un eļļas emulsijas (līdz +60° C)



## Norāde

Šļūtenes garuma izmaiņas noskaidro, maksimālā darba spiedienā veicot pārbaudi atbilstoši EN ISO 1402.

## Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	Iekšējais Ø (mm)	Ārējais Ø (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Spiediena izturība (bar)	Min. liekuma rādiuss (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 = nominālais diametrs, nominālais platums