

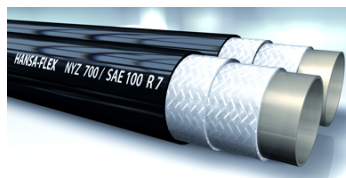
# NYZ 700 (R7)

Termoplasto aukšto slėgio žarna, pora

**HANSA FLEX**

## Savybės

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Taikymo sritys</b>     | vidutinės aukšto slėgio sistemos<br>šakiniai krautuvai<br>tepimo linija   |
| <b>Ypatingi požymiai</b>  | didelis atsparumas ozonui ir trinčiai<br>naudojant tirpiklius ir šarmines medžiagas,<br>neburbuliuoja ir neskilinėja<br>Dviguba žarna<br>labai atspari lankstymui<br>mažas tūrinio plėtimosi koeficientas . |
| <b>Norma</b>              | SAE 100 R 7   |
| <b>Vidinis sluoksnis</b>  | NW 4 - 13: poliesterio elastomeras, nuo NW 16:<br>poliamidas  |
| <b>Įdėklas</b>            | du itin tamprus poliesterio tinklelio įdėklai   |
| <b>Išorinis sluoksnis</b> | poliuretanais   |
| <b>Spalva</b>             | juoda   |
| <b>Temperatūra min.</b>   | -40 °C  |
| <b>Temperatūra max.</b>   | 100 °C  |
| <b>Ilgio keitimas</b>     | + 3 % iki - 3 %   |
| <b>Medžiagos</b>          | mineralinė alyva<br>ASTM1<br>ASTM3<br>alyva poliglikolio pagrindu<br>sintetinės alyvos<br>vanduo (nuo 0 °C iki + 60 °C)<br>vandens-alyvos emulsijos (iki + 60 °C)   |



## Nuoroda

Žarnos ilgio koregavimas nustatomas tikrinant pagal EN ISO 1402 esant maksimaliam darbiniam slėgiui.

## Prekė

| Pavadinimas | DN* | Dydis | Collis | Vidinis Ø<br>(mm) | Išorinis Ø<br>(mm) | Darbinis slėgis<br>(bar) | Kritinis plyšimo slėgis<br>(bar) | Min. lenkimo spindulys<br>(mm) |
|-------------|-----|-------|--------|-------------------|--------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| NYZ 704     | 5   | 3     | 3/16"  | 5,0               | 9,6                | 210,0                    | 840                              | 25                             |
| NYZ 706     | 6   | 4     | 1/4"   | 6,5               | 12,2               | 210,0                    | 840                              | 35                             |
| NYZ 708     | 8   | 5     | 5/16"  | 8,1               | 14,3               | 190,0                    | 760                              | 45                             |
| NYZ 710     | 10  | 6     | 3/8"   | 9,7               | 16,0               | 160,0                    | 640                              | 55                             |
| NYZ 713     | 12  | 8     | 1/2"   | 13,0              | 20,3               | 140,0                    | 560                              | 95                             |

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis