

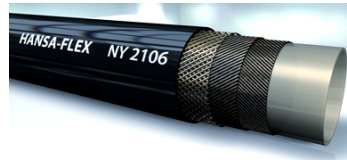
# NY 2100

cev iz termoplasta za najvišje tlake

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Območje uporabe</b>     | uporaba za visoke tlake<br>orodja z visokim tlakom<br>rešilne naprave<br>rešilne škarje |
| <b>Posebne značilnosti</b> | cev z ekstremno odpornostjo na vzgib<br>gute fleksibilnost pri nizkih temperaturah      |
| <b>Notranja plast</b>      | poliamid  |
| <b>Vloga</b>               | ena rogoznica iz aramida in ena rogoznica iz<br>visoko odporne jeklene žice.            |
| <b>Zunanja plast</b>       | poliuretan  |
| <b>Temperatura min.</b>    | -40 °C  |
| <b>Temperatura max.</b>    | 100 °C  |
| <b>Sredstva</b>            | mineralno olje<br>sintetična olja   |



## Artikel

| Opis              | DN* | Size | Palec | Notranji Ø<br>(mm) | Zunanji Ø<br>(mm) | Obratovalni tlak<br>(bar) | Rapočni tlak<br>(bar) | Polmer upogiba min.<br>(mm) | Barva  |
|-------------------|-----|------|-------|--------------------|-------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------|--------|
| <b>NY 2106</b>    | 6   | 4    | 1/4"  | 6,3                | 13,3              | 700,0                     | 2800                  | 70                          | črno   |
| <b>NY 2106 B</b>  | 6   | 4    | 1/4"  | 6,3                | 13,3              | 700,0                     | 2800                  | 70                          | modro  |
| <b>NY 2106 GE</b> | 6   | 4    | 1/4"  | 6,3                | 13,3              | 700,0                     | 2800                  | 70                          | rumeno |
| <b>NY 2106 R</b>  | 6   | 4    | 1/4"  | 6,3                | 13,3              | 700,0                     | 2800                  | 70                          | rdeče  |

NP = nazivni premer, nazivna širina