

# NY 2100

Vysokotlaká hadice z termoplastu

**HANSA-FLEX**

## Vlastnosti

<b>Oblast použití</b>	aplikace s maximálním tlakem vysokotlaké nástroje nouzová záchranná zařízení záchrannářské nůžky
<b>Zvláštní charakteristiky</b>	hadice mimořádné vzpěrné pevnosti dobrá ohebnost v nízkých teplotách
<b>Vnitřní vrstva</b>	polyamid
<b>Vložka</b>	jedna úpletová vložka z aramidu a jedna úpletová vložka z vysoce pevného ocelového drátu
<b>Vnější vrstva</b>	polyuretan
<b>Teplota min.</b>	-40 °C
<b>Teplota max.</b>	100 °C
<b>Média</b>	Minerální olej syntetické oleje



## Výrobek

Označení	DN*	Velikost	palce	Vnitřní Ø (mm)	Vnější Ø (mm)	Provozní tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Poloměr ohybu min. (mm)	Barva
NY 2106	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	černá
NY 2106 B	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	modrá
NY 2106 GE	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	žlutá
NY 2106 R	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	červená

DN = nominální průměr, nominální světlost