

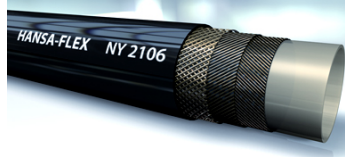
NY 2100

Termoplastiko aukščiausio slėgio žarna

HANSA FLEX

Savybės

Taikymo sritis	taikymas didžiausio slėgio srityje aukšto slėgio įrankiai gelbėjimo sistemos gelbėjimo žirkės
Ypatingi požymiai	ypatingai lenkimui atspari žarna geras lankstumas esant žemoms temperatūroms
Vidinis sluoksnis	poliamidas
Įdėklas	aramido tinklelio įdėklas ir itin tamprios plieninės vielos tinklelio įdėklas
Išorinis sluoksnis	poliuretanais
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	100 °C
Medžiagos	mineralinė alyva sintetinės alyvos



Prekė

Pavadinimas	DN*	Dydis	Colis	Vidinis Ø (mm)	Išorinis Ø (mm)	Darbinis slėgis (bar)	Kritinis plyšimo slėgis (bar)	Min. lenkimo spindulys (mm)	Spalva
NY 2106	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	juoda
NY 2106 B	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	mėlyna
NY 2106 GE	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	geltona
NY 2106 R	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800	70	raudona

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis