

Plastová hadice HNP 20

ZÁK. ČÍSLO: MX36350

Ohebná robustní hadice je vyztužená pomocí ocelové spirály a plášť je z měkkého PVC. Barva je transparentní a teplota pro použití je od - 5 do 65 °C. Poloměr ohybu se vztahuje na teplotu 20 °C. Poloměr ohybu je menší, při vyšší teplotě, při 50 °C s faktorem až 1,5.

Je možné objednat libovolný rozměr.

Technické údaje

Vnitřní hadice	Transparent PVC
Výztuha	Ocelová spirála
Povrch	Hladké vnitřní i vnější strany
Pro přírubu	KF 16
Poloměr ohybu	50 mm
Rozměr (L)	libovolný
Tlakový rozsah	od 1×10^{-4} hPa do 500 hPa
Rozsah pracovních teplot	- 5 až 65 °C

Fotogalerie

