

Przewód poliamidowy 12 x 10 antystatyczny



hitech

model	SN-PA-12RA0
producent	Hi-Tech
średnica zewnętrzna	12 mm
średnica wewnętrzna	10 mm
ciśnienie pracy	5 bar
ciśnienie rozrywające	16 bar
minimalny promień gięcia	100 mm
zakres temperatur	-30 – 80 °C
typ	poliamidowy

Średnica zewnętrzna: 12 mm

Średnica wewnętrzna: 10 mm

Zakres temperatur: -30 do +80°C

Ciśnienie pracy (przy 20°C): 5 bar

Ciśnienie rozrywające (przy 20°C): 16 bar

Minimalny promień gięcia: 100 mm

Waga: 36,43 g/m

ATEX II 2 G/D