

Przewód poliamidowy 14 x 12 antystatyczny



hitech

model	SN-PA-14RA0
producent	Hi-Tech
średnica zewnętrzna	14 mm
średnica wewnętrzna	12 mm
ciśnienie pracy	4 bar
ciśnienie rozrywające	14 bar
minimalny promień gięcia	165 mm
zakres temperatur	-30 – 80 °C
typ	poliamidowy

Średnica zewnętrzna: 14 mm

Średnica wewnętrzna: 12 mm

Zakres temperatur: -30 do +80°C

Ciśnienie pracy (przy 20°C): 4 bar

Ciśnienie rozrywające (przy 20°C): 14 bar

Minimalny promień gięcia: 165 mm

Waga: 43,04 g/m

ATEX II 2 G/D