

Przewód polietylenowy 20 x 16



hitech

model	SN-PE/920
producent	Hi-Tech
średnica zewnętrzna	20 mm
średnica wewnętrzna	16 mm
ciśnienie pracy	7 bar
ciśnienie rozrywające	21 bar
minimalny promień gięcia	150 mm
zakres temperatur	-10 – 60 °C
typ	polietylenowy

Przewód jest kalibrowany - posiada stałą średnicę na całej długości, co czyni go doskonałym wyborem do stosowania wraz ze złączkami wtykowymi.

Dzięki dużej odporności chemicznej (odporne na działanie kwasów, soli i zasad) może być stosowany do różnych substancji płynnych i gazowych.