

Rura metalowa pokryta tworzywem PM-6

Numer produktu: 9087

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Średnica zewnętrzna	8 mm
Właściwy promień gięcia dla optymalizacji przepływu	25 mm
Średnica wewnętrzna-Ø	5.2 mm
Ciśnienie robocze w zależności od temperatury	-0.95 bar ... 30 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7::-]
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-29 °C ... 65 °C
Waga produktu według długości	0.032 kg/m
Kolor	czarny
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał przewodu	Stop aluminium do przeróbki plastycznej PE