



Wąż kalibrowany z poliamidu podwójny

Materiał:

poliamid (PA)

Temperatura pracy:

-40°C do +80°C

Charakterystyka:

wysoka wytrzymałość w niskich temperaturach (nawet -40°C)

Zastosowanie i medium:

sprężone powietrze, oleje, tłuszcze, paliwa, olej hydrauliczny, roztwory soli

| Nazwa | Średnica przewodu zew/wew | Max.ciśnienie rob. przy 23°C | Kolor | Opakowanie [m] |
|------------|---------------------------|------------------------------|--------------------|----------------|
| 259.11-DUO | 6/4 | 27 | Niebieski / czarny | 25 |
| 259.12-DUO | 8/6 | 19 | Niebieski / czarny | 25 |