

## Rura aluminiowa 16,5mm - 3 mb Transair® Legris



**legris**

model	LE-1003A17 04 00
producent	Legris
średnica wewnętrzna	13 mm
średnica zewnętrzna	16.5 mm
długość	3 m
materiał	aluminium

Rura aluminiowa, kalibrowana - odcinek 3 mb.

Średnica zewnętrzna: 16,5 mm

Średnica wewnętrzna: 13 mm

Długość: 3 m

Materiał: aluminium

Maksymalne ciśnienie robocze:

13 bar od -20°C do +60°C

16 bar od -20°C do +45°C

Próżnia : 98,7% (13 mbar ciśnienia absolutnego)

Media: Sprężone powietrze, próżnia, azot, argon

QUALICOAT - pokrycie proszkowe z certyfikatem

Wyłączane wg norm: EN 755.2, EN 755.8 i EN 573.3