



## PNEUMNATICKÁ HADICE PA

Série C.PRO

T8F4/2NR0025S

Pneumatiká hadice C.Pro 4/2 25m černá



- Teplota -60°C až 130°C
- Tlak max. 49 bar
- Dobrá chemická odolnost
- Polyamid

### POPIS PRODUKTU

Polyamid (PA) je odolný proti chemikáliím a může být použit v širokém rozsahu teplot. Má dobré mechanické vlastnosti a dobrou odolnost na otěr. PA12 se používá pro pneumatiké brzdové systémy nákladních automobilů a návěsů, palivové vedení v automobilovém průmyslu, systémech vedení kapalin a plynů (včetně stlačeného vzduchu), kde jsou zapotřebí jejich chemické a/nebo mechanické vlastnosti.

### SPECIFIKACE

Barva	Černá
Box	Ne
Celková délka	25 m
Destrukční tlak	147 bar
Materiál	Polyamid
Poloměr ohybu	15 mm
Pracovní tlak max.	49 bar
Provozní teplota max.	130 °C
Provozní teplota min.	-60 °C
Vnější průměr hadičky	4 mm
Vnitřní průměr hadičky	2 mm

