

# K-TR PA 12 ROLLE

Kunststoffrohre aus Polyamid PA 12

## Eigenschaften

<b>Betriebstemperatur</b>	-60 °C bis +100 °C (PA 12)
<b>Eigenschaften</b>	korrosionsfest, schwingungs- und schlagfest, alterungsbeständig, druck- und temperaturbeständig
<b>Werkstoff</b>	Polyamid PA 12, hart (nach DIN 73378)



## Hinweis

Betriebsdruck bei 2,5-facher Überdrucksicherheit!  
Weitere Angaben auf Anfrage.

## Beschreibung

Schnellsteckverbinder – Aluminiumrohre – Kunststoffrohre – Entnahmestellen. Die flexible und wartungsfreie Druckluftinstallation vom Kompressor bis zur Entnahmestelle für Rohrsystem Ø 12 mm bis Ø 32 mm und für Pneumatikanwendungen Ø 4 mm bis Ø 12 mm.

## Artikel

Bezeichnung	Ø Schlauch Innen (mm)	Ø Schlauch Außen (mm)	max. Betriebsdruck bei 20°C (bar)	Rollenlänge (m)
K- 07 10 04 77	9,0	12,0	19	25
K- 07 10 04 79	12,0	15,0	15	25
K- 07 10 04 81	14,0	18,0	16	25
K- 07 10 04 83	18,0	22,0	14	25
K- 07 10 04 76	9,0	12,0	19	100
K- 07 10 04 78	12,0	15,0	15	100
K- 07 10 04 80	14,0	18,0	16	100
K- 07 10 04 82	18,0	22,0	14	100
K- 07 10 04 84	23,0	28,0	14	50