

# K-TR PA 612

Kunststoffrohre aus Polyamid PA 12 (10 St.)

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Betriebstemperatur</b>	-60 °C bis +100 °C (PA 12)
<b>Eigenschaften</b>	korrosionsfest, schwingungs- und schlagfest, alterungsbeständig, druck- und temperaturbeständig
<b>Rohrlänge</b>	3 m
<b>Verpackungseinheit</b>	10 Stück (5 Stück bei Außen-Ø 28 mm), nur in kompletten Verpackungseinheiten lieferbar!
<b>Werkstoff</b>	Polyamid PA 12, hart (nach DIN 73378)



## Hinweis

Betriebsdruck bei 2,5-facher Sicherheit!  
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	Rohr-Außen Ø (mm)	Rohr-Innen-Ø (mm)	max. Betriebsdruck bei 20°C (bar)	Farbe
K- 07 10 04 57	12	9	38	blau
K- 07 10 04 59	12	9	38	schwarz
K- 07 10 04 61	15	12	25	blau
K- 07 10 04 63	15	12	25	schwarz
K- 07 10 04 65	18	14	28	blau
K- 07 10 04 67	18	14	28	schwarz
K- 07 10 04 69	22	18	22	blau
K- 07 10 04 71	22	18	22	schwarz
K- 07 10 04 73	28	23	20	blau
K- 07 10 04 75	28	23	20	schwarz