

K-TR PA 612

Kunststoffrohre aus Polyamid PA 12 (10 St.)

HANSA FLEX

Eigenschaften

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