

K-TR PA 12

Kunststoffrohre aus Polyamid PA 12 (20 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 20 Stück (10 Stück bei Außen-Ø 28mm), 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 56	12	9	38	blau
K- 07 10 04 58	12	9	38	schwarz
K- 07 10 04 60	15	12	25	blau
K- 07 10 04 62	15	12	25	schwarz
K- 07 10 04 64	18	14	28	blau
K- 07 10 04 66	18	14	28	schwarz
K- 07 10 04 68	22	18	22	blau
K- 07 10 04 70	22	18	22	schwarz
K- 07 10 04 72	28	23	20	blau
K- 07 10 04 74	28	23	20	schwarz