

Produktdatenblatt

Anschlusselement TA



Immer eine sichere
Verbindung – weltweit

Produktbeschreibung:



Produktname	Anschlusselement TA
Produktgruppe	Anschlusselemente
Artikelcode	TA
Größen	seitl. Rohr DN 100 – 200
Dichtungsmaterial	PVC, Neopren
Stahlqualität	1.4301 / AISI 304 / V2A
Kunststoff	PVC
Druckstufe	0,6 bar / 8,7 PSI
Anschluss an	alle glattwandigen Rohre DN 160 – 600
Hochdruckspülfestigkeit	bis 180 bar / 2610 psi
zugrunde liegende Normen	EN 10088-2
Wärmebeständigkeit	0 bis 45 °C
UV-Beständigkeit	✓
Beständigkeit Öl / Benzin	✗
Brandverhalten	Klasse F
Erdreieignung	✓
Unterputzeignung	✓
Zugfestigkeit	✗
Abwinkelbarkeit	bis 5°

Artikelnummer	zum Anschluss von	Hauptrohr DA (mm)	Kernbohrung (mm)	Druckstufe (bar)	Nettogewicht (kg)
TA11090	KG / SML DN 100	160 – 400	127	0,6	3,0
TA11045	KG / SML DN 100	160 – 400	oval	0,6	3,2
TA16090	KG / SML DN 150	200 – 400	172	0,6	4,8
TA16045	KG / SML DN 150	200 – 400	oval	0,6	5,2
TA20045	KG DN 200	300 – 600	oval	0,6	8,6

Hinweis: Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer technischen Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Gegebenenfalls sind diese bei Bedarf etwaigen Veränderungen anzupassen. Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.