

Datenblatt:

T- Verbinder für Wellrohr aus PA6.6

Unser hochwertiger T- Verbinder in verschiedenen Nennweiten verbindet zuverlässig Wellrohre in einem 90°- Winkel. Er kommt beispielsweise in der Industriemontage oder im Maschinen- und Anlagenbau zum Einsatz und eignet sich durch seine Brandschutzeigenschaften auch für die Verwendung in thermisch herausfordernden Umgebungen, wie zum Beispiel im Motorraum. Die Montage ist, auch nachträglich, einfach, schnell und sicher durch den praktischen Schnappverschluss. Sonderfarben und weitere Nennweiten sind auf Anfrage erhältlich. Als Alternative für Verbindungen im 45°- Winkel haben wir auch Y-Verbinder im Sortiment.



Technische Daten:

Material: Polyamid 6.6

halogenfrei, schlagzäh, wärmestabilisiert

Farben: schwarz

Einsatztemperatur: -40°C bis + 120°C (kurzfristig bis 140°C/ ca. 500h)

Brandschutzeigenschaften: UL 94 HB (selbstverlöschend)

Chemikalienbeständigkeit: Kraftstoffe, Mineralöle, Schmierfette, Alkalien, sowie die meisten

gebräuchlichen Lösungsmittel

UV-Beständigkeit Schwarze Ausführung bedingt UV-beständig für ca. 5-8 Jahre

Zertifikate/Zulassungen: REACH, RoHS, CE





Artikel/ Sortimentsauszug:

Artikelnr.	Bezeichnung	NW 1	NW 2	NW 3	VE [Stk.]
38001	WZ-T-SF-4,5-4,5-4,5-S	4,5	4,5	4,5	1
38003	WZ-T-SF-7,5-4,5-7,5-S	7,5	4,5	7,5	1
38006	WZ-T-SF-8,5-8,5-8,5-S	8,5	8,5	8,5	1
38009	WZ-T-SF-10-4,5-10-S	10	4,5	10	1
38021	WZ-T-SF-13-4,5-10-S	13	4,5	10	1
38033	WZ-T-SF-13-13-10-S	13	13	10	1
38043	WZ-T-SF-17-17-17-S	17	17	17	1
38044	WZ-T-SF-19-19-19-S	19	19	19	1
38046	WZ-T-SF-22-7,5-22-S	22	7,5	22	1
38047	WZ-T-SF-22-26-22-S	22	26	22	1
38048	WZ-T-SF-26-10-26-S	26	10	26	1

Mehr Informationen unter: https://www.emc-direct.de / info@emc-direct.de / Telefon: +49 (0)2369 - 98469 -15

Ausgabe: 5 / 05.01.2024