



Technische Merkmale

Medium

Trinkwasser, Abwasser

Max. Betriebsdruck

Trinkwasser: 16 bar

Abwasser: 16 bar

Material

Material: Gehäuse GJL-250/GJS-400, Hawle

Epoxy-Pulverbeschichtung

Klemmring: Delrin

O-Ring: EPDM gemäß KTW-BWGL für

Wasser

Beschreibung

Übergangsfitting einerseits mit ZAK®-Muffe für die formschlüssige Verbindung von Armaturen und Formstücken mit ZAK®-Spitzende andererseits mit Steckmuffe für die längskraftschlüssige Verbindung mit PE-Rohren der Qualität PE 80 und PE 100 nach DIN 8074 und PE-X nach DIN 16893. (Ausführung für PVC-Rohre auf Anfrage).

Achtung: Bei Mehrfachverwendung des Fittings ist der Klemmring und gegebenenfalls auch der O-Ring auszutauschen.

Best.-Nr.	Medium	Farbausführung	Abgang O	D	L	H	Gewicht
6260750630	● ●	Blau	ZAK 69	75 mm	200 mm	121 mm	4,60 kg

Bei Anschluss von PE-Rohren sind Stützhülsen zu verwenden.

Produktergänzungen:

Stützhülsen siehe Kapitel 5.3, Abziehschale siehe Kapitel 17.1