



Technische Merkmale

Medium

Trinkwasser, Abwasser

Max. Betriebsdruck

Trinkwasser: 16 bar

Abwasser: 16 bar

Material

GJS-400, Hawle-Epoxy-Pulverbeschichtung

Beschreibung

EN-Stück (Fußkrümmer) mit vertikalem Flanschabgang und horizontaler BAIO®-Doppelfunktionsmuffe.

Die horizontale BAIO®-Muffe kann für die formschlüssige Verbindung mit BAIO®-Spitzenden bzw. für den Anschluss von Guss-, Stahl-, PE- und PVC-Rohren verwendet werden.

Der vertikale Flansch dient für den Anschluss von Hydranten und Be- und Entlüftungsgarnituren.

Flanschanschlussmaße: gemäß EN 1092-2

Optional mit Innengewinde- oder ZAK®-Abgängen für die Einbindung von Hausanschluss-Schiebern und Fittings.

Bei Kombination mit Winkelfittings bitte Drehwinkel (Best.-Nr. 646-01) verwenden.

Dichtungen:

Gussrohre: BLD®-Dichtung
PE-/PVC-Rohre: GKS-Dichtung

Best.-Nr.	Medium *)	DN1	DN2	Abgang (O)	L	B	H	H1	Gewicht	
5490800000	●●	80	80	-	315 mm	199 mm	260 mm	-	17,00 kg	
5490801460	●●	4)	80	80	1 x ZAK 46	315 mm	199 mm	260 mm	140 mm	17,00 kg
5490802000	●●	3)	80	80	2 x 1 1/2"	315 mm	199 mm	260 mm	140 mm	17,00 kg
5490802460	●●	1)	80	80	2 x ZAK 46	315 mm	199 mm	260 mm	140 mm	17,00 kg
5490803460	●●	2)	80	80	3 x ZAK 46	315 mm	199 mm	260 mm	140 mm	17,00 kg
5491000000	●●	100	80	-	358 mm	200 mm	285 mm	-	18,80 kg	
5491001460	●●	4)	100	80	1 x ZAK 46	358 mm	200 mm	285 mm	140 mm	18,80 kg
5491002000	●●	3)	100	80	2 x 1 1/2"	358 mm	200 mm	285 mm	140 mm	18,80 kg
5491002460	●●	1)	100	80	2 x ZAK 46	358 mm	200 mm	285 mm	140 mm	18,80 kg
5491003460	●●	2)	100	80	3 x ZAK 46	358 mm	200 mm	285 mm	140 mm	18,80 kg
5491010000	●●	100	100	-	368 mm	220 mm	305 mm	-	19,60 kg	
5491011460	●●	4)	100	100	1 x ZAK 46	368 mm	220 mm	305 mm	150 mm	22,00 kg
5491012000	●●	3)	100	100	2 x 1 1/2"	368 mm	220 mm	305 mm	150 mm	19,60 kg
5491012460	●●	1)	100	100	2 x ZAK 46	368 mm	220 mm	305 mm	150 mm	22,00 kg
5491013460	●●	2)	100	100	3 x ZAK 46	368 mm	220 mm	305 mm	150 mm	22,00 kg
5491500000	●●	150	150	-	448 mm	285 mm	380 mm	-	29,50 kg	
5491501460	●●	4)	150	150	1 x ZAK 46	448 mm	285 mm	380 mm	160 mm	29,50 kg

1) mit 2 seitlichen ZAK®-Muffen-Abgängen

2) mit 2 seitlichen und 1 stirnseitigem ZAK®-Muffen-Abgang

3) mit 2 seitlichen IG-Abgängen

4) mit 1 stirnseitigen ZAK®-Muffen-Abgang

Preise inkl. werkseitig montierter BAIO®-Lippen-Dichtung (BLD®) für Wasser.

Bei Anschluss von PE- oder PVC-Rohren Mehrpreis für GKS-Dichtung beachten.

Bei Anschluss von PE-Rohren sind Stützhülsen zu verwenden.

Produktergänzungen:

Zugsicherungen Hawle Stop und BAIO®-SIT siehe Kapitel 1.1.3, GKS-Dichtung siehe Kapitel 1.3, Muffen-Schmutzdichtung siehe Kapitel 1.3, ZAK®-Stopfen siehe Kapitel 1.3, Stützhülsen siehe Kapitel 5.4