



Technische Merkmale

Medium
Trinkwasser

Max. Betriebsdruck
Trinkwasser: 16 bar

Material
Gehäuse: GJS-400,
Hawle-Epoxy-Pulverbeschichtung
Dichtungen: EPDM gemäß DVGW W 270

Beschreibung
HAKU-Anbohrbrücken mit ZAK®-Muffen-
Abgang und Hilfsabsperung sind für die
Montage auf PE-Rohre nach DIN 8074 und

PVC-Rohre nach DIN 8062 zu verwenden.

Die beiden Halbschalen sind exakt auf den jeweiligen Außendurchmesser kalibriert. Eine unzulässige Verformung des Rohres wird bei der Verbindung der Halbschalen durch die metallischen Anschläge verhindert.

In Kombination mit einem Anbohrgerät (z. B. Hawle Anbohrgerät „Hawloamat“ für Trinkwasser, Best.-Nr. 830-00) ermöglicht das Absperrsystem mit integrierter Hilfsabsperung eine einfache Anbohrung der Rohrleitung, auch im Betriebszustand.

Beim Anbohrvorgang wird nach dem Zurückziehen der Bohrspindel der Durchgang mit einer Steckscheibe/Spion (Best.-Nr. 840-00) provisorisch abgesperrt. Der Spion ist als Zubehör erhältlich. Nach der Anbohrung können Armaturen und Fittings mit ZAK®-Spitzende formschlüssig eingebunden werden.

Best.-Nr.	Medium	*)	d	Abgang	A	B	C	max. Bohrung	Bezeichnung	Gewicht
5220903400	●	1)	90 mm	ZAK 34	110 mm	150 mm	117 mm	25 mm	-	3,20 kg
5220904600	●	2)	90 mm	ZAK 46	110 mm	150 mm	118 mm	36 mm	-	3,60 kg
5221103400	●	1)	110 mm	ZAK 34	120 mm	170 mm	127 mm	25 mm	-	3,90 kg
5221104600	●	2)	110 mm	ZAK 46	120 mm	170 mm	130 mm	36 mm	-	4,10 kg
5221403400	●	1)	140 mm	ZAK 34	120 mm	208 mm	146 mm	25 mm	-	5,30 kg
5221404600	●	2)	140 mm	ZAK 46	120 mm	208 mm	150 mm	36 mm	-	5,50 kg
5221603400	●	1)	160 mm	ZAK 34	120 mm	230 mm	160 mm	25 mm	-	5,80 kg
5221604600	●	2)	160 mm	ZAK 46	120 mm	230 mm	155 mm	36 mm	-	6,00 kg
5222253400	●	1)	225 mm	ZAK 34	120 mm	310 mm	196 mm	25 mm	-	8,30 kg
5222254600	●	2)	225 mm	ZAK 46	120 mm	310 mm	200 mm	36 mm	-	8,50 kg
8400003240	●	-	-	-	-	-	-	-	Spion 1" - 1 1/4" / ZAK 34	0,15 kg
8400005063	●	-	-	-	-	-	-	-	Spion 1 1/2" - 2" / ZAK 46	0,25 kg

- 1) Spion Best.-Nr. 840 000 3240 verwenden
2) Spion Best.-Nr. 840 000 5063 verwenden

Produktergänzungen:

Fittings mit ZAK®-Anschluss siehe Kapitel 1.2.3, Anbohrgerät siehe Kapitel 7, Steckscheibe (Spion) siehe Kapitel 7