



Technische Merkmale

Medium

Trinkwasser, Abwasser, Gas

Max. Betriebsdruck

Trinkwasser: 16 bar

Abwasser: 16 bar

Gas: 5 bar

Material

Gehäuse: GJS-400,

Hawle-Epoxy-Pulverbeschichtung

Beschreibung

Die Anbohrsperr mit Hilfsabsperung und ZAK®-Abgängen ist in Kombination mit

Anbohrschellen oder Anbohrbrücken zu verwenden.

Das untere ZAK®-Spitzende ist für die Montage in Anbohrarmaturen mit ZAK®-Muffe zu verwenden (z. B. HAKU-Anbohrbrücke, Best.-Nr. 525-01 oder Universal-Anbohrschelle, Best.-Nr. 352-00).

Der obere ZAK®-Muffen-Abgang dient zur formschlüssigen Einbindung von Armaturen und Fittings mit ZAK®-Spitzende.

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 (siehe Tabelle) erhältlich. Nach der Anbohrung können Armaturen und Fittings eingebunden werden.

Best.-Nr.	Medium	*)	Farbausführung	Abgang (O)	L	B	H	max. Bohrung	Bezeichnung	Gewicht
3721460000	● ●	1)	Blau	ZAK 46	126 mm	103 mm	114 mm	28 mm	-	2,20 kg
3721690000	● ●	2)	Blau	ZAK 69	147 mm	128 mm	125 mm	50 mm	-	3,17 kg
3721690020	● ●	2)	Grün	ZAK 69	147 mm	128 mm	125 mm	50 mm	-	3,17 kg
8400005063	● ●	-	-	-	-	-	-	-	Spion 1 1/2" - 2" / ZAK 46	0,25 kg
8400006300	● ●	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

2) Spion Best.-Nr. 840 000 6300 verwenden

Artikelnummern und Preise für Gas auf Anfrage.

Produktergänzungen:

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