



Technische Merkmale

Medium

Trinkwasser, Gas

Max. Betriebsdruck

Trinkwasser: 16 bar

Gas: 5 bar

Material

Gehäuse: GJS-400,

Hawle-Epoxy-Pulverbeschichtung

Spindel, Steckscheibenantrieb,

Steckscheibe: nichtrostender Stahl

Dichtungen: EPDM gemäß DVGW W 270 für

Wasser bzw. NBR für Gas

Beschreibung

Unterer Abgang mit ZAK®-Spitzende:

Einsteck-Hawlinger mit ZAK®-Spitzende

für die formschlüssige Verbindung in

Anbohrarmaturen mit ZAK®-Muffe
(z. B. HAKU-Anbohrbrücke, Best.-Nr. 525-01
oder Universal-Anbohrschelle,
Best.-Nr. 352-00)

Unterer Abgang mit Außengewinde:
Einschraub-Hawlinger mit konischem
Außengewinde nach DIN EN 10226 für
die Montage in Anbohrarmaturen mit
zylindrischem Innengewinde nach DIN ISO
228-1 (z.B. HAKU-Anbohrbrücke,
Best.-Nr. 525-00 oder Universal-
Anbohrschelle, Best.-Nr. 352-01)

Der obere, vertikale ZAK®-Muffen-
Abgang dient in Kombination mit ZAK®-
Spitzend-Fittings zum Anschluss von
Hausanschlussleitungen.

Bei allen Hawle Anbohrarmaturen vom Typ
Hawlinger®, erfolgt die Absperrung über
eine kulissengetriebene Steckscheibe aus
nichtrostendem Stahl. Die Steckscheibe
wird in einem Gehäuse verschleißarm,
horizontal gegen feste, metallische
Anschläge bewegt.

Zum Öffnen bzw. Schließen des Durchgangs
ist lediglich eine Halbumdrehung (180°)
erforderlich.

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

Spindelvierkant: 12,3 mm

Best.-Nr.	Medium	Abgang unten	Abgang (O)	L	B	H	max. Bohrung	Bezeichnung	Gewicht
2260320400	●	AG 1 1/4" konisch	ZAK 34	165 mm	100 mm	152 mm	24 mm	-	3,40 kg
2260320630	●	AG 2" konisch	ZAK 34	165 mm	100 mm	152 mm	24 mm	-	3,70 kg
2260500460	●	ZAK 46	ZAK 46	195 mm	125 mm	158 mm	28 mm	-	5,10 kg
2260500630	●	AG 2" konisch	ZAK 46	195 mm	125 mm	153 mm	36 mm	-	4,75 kg
2400000009	●	-	-	-	-	-	-	Mehrpreis für Entleerung	-
8700000000	-	-	-	-	-	-	-	Mehrpreis für Spindelbohrung	-

Artikelnummern und Preise für Gas auf Anfrage.

Produktergänzungen:

Fittings mit ZAK®-Anschluss siehe Kapitel 1.2.3, Einbaugarnituren und Handräder siehe Kapitel 2.5, Anbohrgerät siehe Kapitel 7