



## Technische Merkmale

### Medium

Trinkwasser

### Max. Betriebsdruck

Trinkwasser: 16 bar

### Material

Gehäuse und Oberteil: GJS-400,  
Hawle-Epoxy-Pulverbeschichtung

Klemmring: Delrin

O-Ring: EPDM

Spindel: nichtrostender Stahl

Ventil: Messing, aufvulkanisiert mit EPDM  
gemäß KTW-BWGL im Trinkwasserbereich

### Beschreibung

Unterer Abgang mit ZAK®-Spitzende  
für die formschlüssige Verbindung mit  
Anbohrarmaturen mit ZAK®-Muffe (z.B.  
HAKU-Anbohrbrücke, Best.-Nr. 525-01 oder  
Universal-Anbohrschelle, Best.-Nr. 352-00).

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

Spindelvierkant: 12,3 mm

Best.-Nr.	Medium	Abgang O	L	B	H	Gewicht
3127464600	●	ZAK 46	122 mm	105 mm	297 mm	3,80 kg

### Produktergänzungen:

Fittings mit ZAK®-Anschluss siehe Kapitel 8.1, Einbaugarnituren und Handräder siehe Kapitel 10