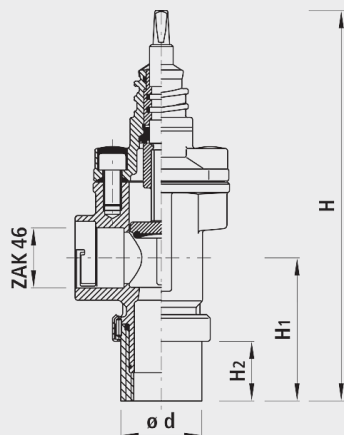


Hausanschluss-Eckventil ZAK[®], zum PE-Schweissen, PN 16

3123



Anwendung

- Das PE-Anschweissende d 63 mm kann mit handelsüblichen Heizwendelschellenverschweisst werden.

Verwendung

- Hawle bietet weltweit das variantenreichste Hausanschluss-Programm für Gas und Wasser.
- Eckventile 1-2"
- Weichdichtende Konstruktion. Speziell geeignet bei schwierigen Platzverhältnissen im Graben.
- Hausanschlusschieber Typ 2491 mit integrierter selbsttätiger Entleerung lieferbar.
- Viele Abgangsvarianten mit Hawle-Steckfittingen (siehe Kapitel K).
- ZAK[®]-Technik: Gewindeloses Hausanschlusssystem. Für eine korrosionsfreie und schnelle Verbindung.

Werkstoff

- Druckstufe PN 16
- Gehäuse EN-GJS-400 (GGG 40) (Standard)
- EWS-beschichtet nach RAL GSK bis 40°C
- Dichtungen EPDM, mit KTW-Zertifizierung

	ZAK [®]	ø d	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	Gewicht	NPK-Nr.411	NPK-Nr.412
3123046063	46	63	315	120	56	5.500	816325	816344