



Technische Merkmale

Medium
Trinkwasser

Max. Betriebsdruck
Trinkwasser: 16 bar

Material
Gehäuse/Schweißschelle: PE 100
Spindel, Steckscheibenantrieb,
Steckscheibe: nichtrostender Stahl
Dichtungen: EPDM gemäß DVGW W 270 für
Wasser

Beschreibung
Aufschweiß-PE-Hawlinger mit HA-WELD®-
Schweißsattel sind zum Aufschweißen auf PE-
Rohren (EN 12201, DIN 8074) zu verwenden.

Der horizontale PE-Stutzen (in Rohrrichtung
oder 90° zur Rohrrichtung) kann für die
Montage eines Steckfittings oder zum
Einschweißen in PE-Leitungen über
Heizwendel- oder Spiegelschweißverfahren
verwendet werden.

Der vertikale Abgang mit Trapezugewinde
(mit PE-Schraubkappe geschützt) dient zur
Aufnahme eines Anbohrgerätes.

In Kombination mit einem Anbohrgerät
ermöglicht das Absperrsystem eine
einfache, problemlose Anbohrung der
Hauptleitung, auch im Betriebszustand.
Als Übergang zum Anbohrgerät „Hawlomat“

ist der Anbohradapter
Best.-Nr. 831 003 6300 zu verwenden.

Analog zu Hawlingern aus Guss erfolgt
die Absperrung beim PE-Hawlinger über
eine kulissengetriebene Steckscheibe aus
nichtrostendem Stahl. Die Steckscheibe
wird in einem Gehäuse verschleißarm,
horizontal gegen feste Anschläge bewegt.

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

Best.-Nr.	Medium *)	d	d1	L	A	B	C	D	E	H	max. Bohrung	Bezeichnung	Gewicht
2470900320	1)	90 mm	40 mm	170 mm	263 mm	145 mm	221 mm	68 mm	164 mm	52 mm	25 mm	-	1,70 kg
2470901320	2)	90 mm	40 mm	170 mm	263 mm	145 mm	221 mm	68 mm	164 mm	52 mm	25 mm	-	1,70 kg
2471100320	1)	110 mm	40 mm	170 mm	263 mm	180 mm	210 mm	68 mm	154 mm	40 mm	25 mm	-	1,80 kg
2471101320	2)	110 mm	40 mm	170 mm	263 mm	180 mm	210 mm	68 mm	154 mm	40 mm	25 mm	-	1,80 kg
2471250320	1)	125 mm	40 mm	170 mm	263 mm	180 mm	109 mm	68 mm	152 mm	40 mm	25 mm	-	1,90 kg
2471251320	2)	125 mm	40 mm	170 mm	263 mm	180 mm	109 mm	68 mm	152 mm	40 mm	25 mm	-	1,90 kg
2471600320	1)	160 mm	40 mm	170 mm	263 mm	220 mm	207 mm	68 mm	150 mm	39 mm	25 mm	-	2,10 kg
2471601320	2)	160 mm	40 mm	170 mm	263 mm	220 mm	207 mm	68 mm	150 mm	39 mm	25 mm	-	2,10 kg
2472250320	1)	225 mm	40 mm	170 mm	263 mm	295 mm	208 mm	68 mm	150 mm	39 mm	25 mm	-	3,00 kg
2472251320	2)	225 mm	40 mm	170 mm	263 mm	295 mm	208 mm	68 mm	150 mm	39 mm	25 mm	-	3,00 kg
8700000000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mehrpreis für Spindelbohrung	-

- 1) horizontaler PE-Abgang in Rohrrichtung
- 2) horizontaler PE-Abgang 90° zur Rohrrichtung

Produktergänzungen:

Einbaugarnituren und Handräder siehe Kapitel 2.5, Anbohrgerät siehe Kapitel 7