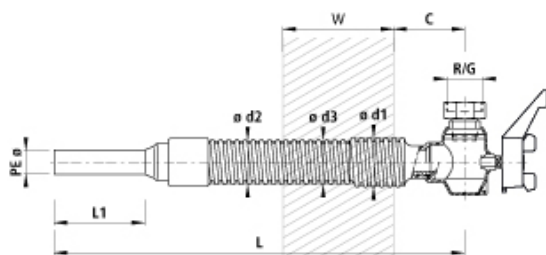


6862 Mauerdurchführung mit Eckkugelhahn PE/VS und Firesafe-Griff, PN 5



Technische Informationen

	PE	\varnothing R	G	L	L1	\varnothing d1	\varnothing d2	\varnothing d3	C cm	\varnothing KB t	\varnothing KB n	W t	W n	kg	NPK-Nr.	Verfügbarkeit
6862032070	32	1"	1½"	700	120	68	60	53	10-14	100	90	370	300	3.700	.	Ab Lager
6862040070	40	1¼"	2"	740	120	80	75	75	11-15	130	120	370	300	6.500	.	Ab Lager
6862050070	50	1½"	2¼"	740	130	80	75	75	11-15	130	120	370	300	6.500	.	Ab Lager
6862063070	63	2"	2¾"	740	130	95	90	90	12-16	130	120	370	300	6.500	.	Ab Lager
6862032110	32	1"	1½"	1000	120	68	60	53	10-14	100	90	670	600	4.800	.	Ab Lager
6862040110	40	1¼"	2"	1040	120	80	75	75	11-15	130	120	670	600	8.200	.	Ab Lager
6862050110	50	1½"	2¼"	1040	130	80	75	75	11-15	130	120	670	600	8.200	.	Ab Lager
6862063110	63	2"	2¾"	1040	130	95	90	90	12-16	130	120	670	600	11.700	.	Ab Lager

Anwendung

Das Mauerdurchführungsprogramm für Gas von Hawle deckt die gängigsten Einbauvarianten auf dem Markt ab.

Nass-Einbau

Mauerdurchführungen werden direkt in das Mauerwerk verbaut, oder werden nachträglich in die Aussparung mit Ausgusswerkzeug vergossen.

Trockeneinbau

Durch die Verwendung von Press-Dichtungsringen können Mauerdurchführungen auch trocken in die Kernbohrungen installiert werden.

Anschlussvarianten

Die verschiedenen Anschlussvarianten (IG, Flansch) sowie die Ausführungstypen (Gerade, Winkel, Flex) ermöglichen der Situation angepasste und rationelle Montage.

Einsetzbar bis 5 bar Betriebsdruck im Temperaturbereich -20°C bis +60°C

Eigenschaften

Eckkugelhahn thermisch belastbar bis 650°C

Firesafe-Griff montiert

Anschluss mit Verschraubung (IG/G) lösbar

Mit Mehrbereichseinführungen kompatibel

SVGW-Zertifizierung

Werkstoff

- Vollverkapselte Stahl/PE-Verbindung
- Korrosionsgeschützte, voll PE-ummantelte Mauerdurchführung für Festpunkteinbau
- Schutzmantel: PE mit Festpunktfixierung
- Der vollverkapselte PE-Übergang ist ausserhalb des Mauerwerks erstellt
- Kugelhahn mit absolutem Berührungsschutz, thermisch belastbar bis 650°C nach DIN 1626
- Alle sichtbaren metallischen Teile wie Flansch, Gewinde und Regler-Verschraubung sind verzinkt.
- Anschweissende: PE 100, SDR 11

Einbau und Montage

Zum direkten Einmauern, mit oder ohne Ausgussvorrichtung

Trockenmontage in Kernbohrung

Mit Mehrbereichseinführungen kompatibel

Auszugsicherung kann direkt montiert werden.

Achtung

Einbauvorschriften beachten.

Auf Wunsch auch ohne Firesafe-Griff erhältlich (Nr. 68621)