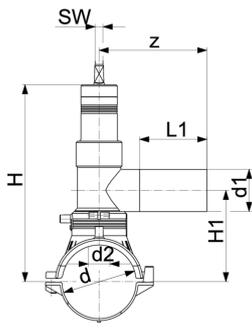


Druckbohrventil Mit 360° drehbarem Abgang



L = length / Länge

- PE100 SDR11 (ISO S5)
- 10 bar Gas / 16 bar Wasser
- Mit eingebautem Bohrschneider zum Anbohren unter Druck stehender Leitungen
- **Nur geeignet für Rohre mit Wanddicken zwischen 7 und 21 mm**
- Komplett mit Unterteil und vormontiertem Ventil (PE100 umspritzt)
- Das Schliessen des Ventils geschieht im Uhrzeigersinn
- Die Anzahl der Spindelumdrehungen beträgt 13 für Abgang d32
- Die Anzahl der Spindelumdrehungen beträgt 28 bei Abgang d63
- Spindellänge (SW) 14
- 4 mm Steckkontakt
- Wegbegrenzte Schweissanzeige
- Langer Abgangsstützen
- *Lieferung ohne Unterteil, als Top Load mit Werkzeug 799.350.475 zu montieren; Winkeladapterstecker (799.350.340) für Schweisskabel erforderlich.

	d [mm]	d1 [mm]	Code	SP	Gewicht [kg]	L1 [mm]	H1 [mm]	z [mm]	L [mm]	H [mm]	d2 [mm]
*	250	32	193 155 334	1	2,096	70	191	127	165	293	21
*	280	32	193 155 344	1	1,835	70	191	127	165	293	21
*	280	63	193 155 347	1	3,000	100	206	160	165	366	31
*	315 - 355	32	193 155 354	1	3,000	70	191	127	165	293	21
*	315 - 355	63	193 155 357	1	2,696	100	206	160	165	366	31
*	400	32	193 155 374	1	3,000	70	191	127	165	293	21
*	400	63	193 155 377	1	3,000	100	206	160	165	366	31

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland
 Phone +41 -(0)52-631 1111
 e-mail: info.ps@georgfischer.com
 Internet: <http://www.gfps.com>