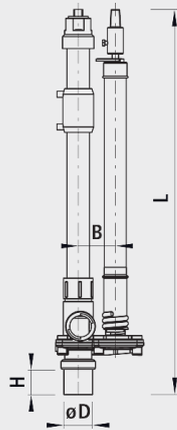


Gas vent pipe complete

3905



Application

- Hawlinger connection / welded-on parts with ZAK® quick-release coupling
- The riser pipe is free of pressure thanks to the shut-off by the stainless steel locking disk, located directly by the main line.
- The PE d 63 mm weld-on end can be welded with customary Heizwendel clamps.
- Operating pressure max. 5 bar
- Tapping of steel or main pipes PE under pressure from top

Characteristics

- Integrierter Korrosionsschutz
 - Metallische, unbeschichtete Gewindeoberflächen in Armaturen führen zu Korrosion und Inkrustation. Die Folge sind reduzierte Durchflussleistungen und hohe Sanierungskosten.
 - Bei allen Hawle-Artikeln mit Innengewinde ist ein Korrosionsschutzring aus Elastomer eingebaut. Er garantiert korrosions- und inkrustationsfreie Verbindungen und sorgt damit für volle Durchflussleistungen und enorme Kosteneinsparungen.
- Der Einsatz mit Erdgas muss spezifiziert werden, damit die nach DIN 3230-5 geforderte Prüfung (PG1 für erdverlegte Armaturen und PG3 für Armaturen in Anlagen) mit dem dazugehörigen Abnahmeprüfzeugnis 3.1 nach DIN EN 10204 vorgenommen werden kann.
- Druckstufe PN 5

Material

- Gehäuse
 - Sphäroguss EN-GJS-400 (GGG 40)
 - EWS-Beschichtung nach GSK, RAL-GZ 662, Schichtdicke min. 250 µm
 - Lackierung: Gelb RAL 1021
 - NBR

	DN	PN (bar)	ø D	L max. (mm)	H (mm)	B (mm)	Drill-ø max.	weight (kg)
3905V00000	50	5	63	1000	56	82	35	7.400
3905V00005	50	5	1 1/2"	1000	115	82	35	7.800