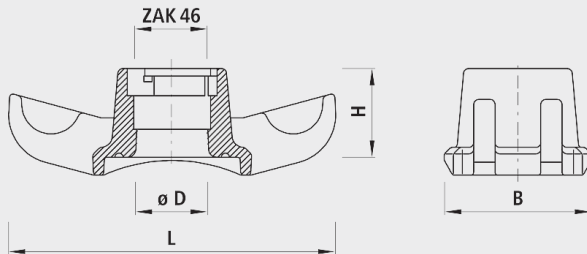


# Universal tapping clamp ZAK<sup>®</sup>, PN 5

3524



## Application

- For cast, FZM, steel and Eternit pipes, DN 150 – DN 500.

## 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.
- Pressure class 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

## Caution

- Specify pipe NP with order.

	DN (mm)	ZAK <sup>®</sup>	PN (bar)	ø D	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Drill-ø max.	weight (kg)
3524046000	65-500	46	5	38	200	90	65	35	1.700