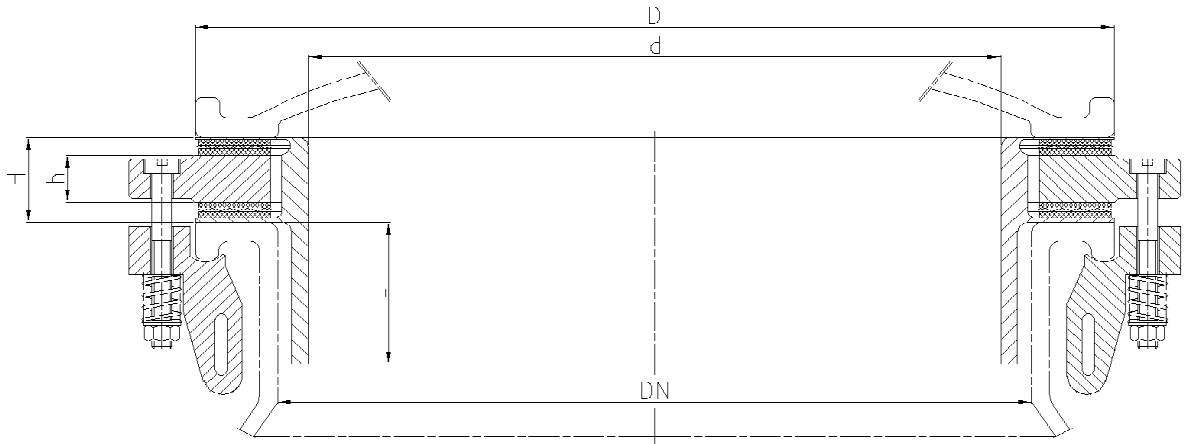


PTFE-Stahl Schutzring mit Leitrohr für Mannlöcher an emaillierten Behältern



Der Einsatz dieser Schutzringe erfolgt als vorbeugende Maßnahme um Emailschäden an Flanschen zu verhindern.
Die kompakte Bauweise bietet dem Betreiber mehr Sicherheit als die bisher übliche Bauform. (Dichtung, emaillierter Zwischenring, Dichtung).

- Problemloses Handling beim Einbau
- Die vier Spanneinheiten halten den Schutzring durch Federkraft ständig auf Vorspannung.
Ein Lösen der vier Klammerschrauben durch häufige Temperaturwechsel wird verhindert.
- Öffnen des Mannlochdeckels auch bei leichtem Unterdruck möglich. Kein Verrutschen der Dichtungen.

DN	D	d	H	h	L ca.	PTFE Hülle	IBG-Artikel-Nr.
500	610	470	54,5	30	150	rein leitfähig	490 3000 521 490 3000 523
600	710	570	54,5	30	100	rein leitfähig	490 3000 531 490 3000 533
350/450 oval	435/535	310/410	44,5	25	115	rein leitfähig	490 3000 536 490 3000 541

05-2004

Sondergrößen auf Anfrage