

## Prüf-Allround-Faltdichtkissen

<https://ehle-hd.com/produkt/pruef-allround-faltdichtkissen/>









Die **Allround Dichtkissen mit Durchgang** zum Prüfen und Absperrn aller Kreis-, Viereck-, Drachen-, Maul- und offene U-Profile, Ei-, Nieren- und sonstige Profile.

Durch die besondere Formgebung können die Konus Dichtkissen bei Schadensfällen sowie zur Sanierung, Instandhaltung und Dichtheitsprüfung in Rohrleitungen eingesetzt werden. Das hochwertige Kevlar-Gewebe mit der Neopren-Beschichtung macht die Faltkissen besonders chemikalienresistent bei extrem geringem Gewicht und man kann sie bei Beschädigung leicht reparieren.

### Merkmale

- Umleiten von Abwässern bei undichten Kanälen, Aufstauen und dosiertes Ableiten von Flüssigkeiten in allen Norm-, Ei- und Kastenprofilen oder anderen Profilen möglich
- Einsatz bei Dichtigkeitsprüfungen gemäß DIN EN 1610 mit Luft und Wasser
- für Gegendrücke bis zu 5 m Wassersäule (max. 0,5 bar) geeignet
- nutz- und abwasserbeständig und chemikalienresistent
- ISO 9001 TÜV zertifiziert

## Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	2001315	Allround-RVD 15/40	<b>in Rund-Profile:</b> 150 - 400 mm <b>in Ei-Profile:</b> 250/375 <b>Durchgang:</b> 1" Storz-C <b>Betriebsüberdruck:</b> 1,0 bar <b>max. Gegendruck:</b> 0,5 bar	n.a. 3,70
	2001310	Allround-RVD 25/60	<b>in Rund-Profile:</b> 250 - 600 mm <b>in Ei-Profile:</b> 250/375 - 400/600 <b>Durchgang:</b> 2" Storz-C <b>Betriebsüberdruck:</b> 1,0 bar <b>max. Gegendruck:</b> 0,5 bar	n.a. 10,5
	2001311	Allround-RVD 40/100	<b>in Rund-Profile:</b> 400 - 1000 mm <b>in Ei-Profile:</b> 500/750 - 700/1050 <b>Durchgang:</b> 2,5" Storz-C <b>Betriebsüberdruck:</b> 1,0 bar <b>max. Gegendruck:</b> 0,5 bar	n.a. 21,0
	2001312	Allround-RVD 60/140	<b>in Rund-Profile:</b> 600 - 1400 mm <b>Durchgang:</b> 2,5" Storz-C <b>in Ei-Profile:</b> 700/1050 - 1000/1500 <b>Betriebsüberdruck:</b> 1,0 bar <b>max. Gegendruck:</b> 0,5 bar	n.a. 36,0
	2001313	Allround-RVD 70/160	<b>in Rund-Profile:</b> 700 - 1600 mm <b>in Ei-Profile:</b> 1000/1500 <b>Durchgang:</b> 2,5" Storz-C <b>Betriebsüberdruck:</b> 1,0 bar <b>max. Gegendruck:</b> 0,5 bar	n.a. 52,0
	2001314	Allround-RVD 120/220	<b>in Rund-Profile:</b> 1200 - 2200 mm <b>in Ei-Profile:</b> 1200/1800 - 1400/2100 <b>Durchgang:</b> 2,5" Storz-C <b>Betriebsüberdruck:</b> 1,0 bar <b>max. Gegendruck:</b> 0,5 bar	n.a. 102