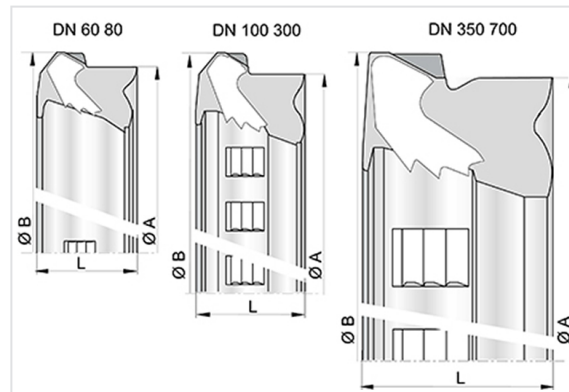


## Dichtung Standard Vi für Rohre und Formstücke



Die Dichtung STANDARD Vi ist eine reibschlüssige Dichtung für Steckmuffen-Verbindungen mit der sich längskraftschlüssige Rohrverbindungen bewerkstelligen lassen. Die Reibschlüssigkeit der Dichtung wird durch in den Grundkörper eingelassene Hartmetallzargen erreicht. Die Fähigkeit zum Abwinkeln der Rohrverbindung bleibt erhalten. Die Montage der Dichtung ist in den Einbauanleitungen näher beschrieben.

DN (mm)	L (mm)	ØA (mm)	ØB (mm)	Masse (kg)	Artikel-Nr.
60	27,3	105,6	113,8	0,16	JSA60CA
80	27,2	122,9	131,7	0,21	JSA80CA
100	27,1	143,8	154,8	0,28	JSB10CA
125	28	170,7	181,7	0,33	JSB12CA
150	28,8	197,7	208,5	0,44	JSB15DA
200	28,4	250,5	261,9	0,62	JSB20DA
250	31	303,5	314,9	0,85	JSB25DA
300	35	359,5	371,1	1,31	JSB30CA
350	34,5	414	424	1,57	JSB35CA
400	35,8	466,5	476,5	1,84	JSB40CA
450	37,5	519,8	529,8	2,35	JSB45CA
500	38,5	573,4	583,4	2,71	JSB50CA
600	41	680,2	691	3,78	JSB60CA
700	44	787,6	798,8	3,90	JSB70CA

### **Anwendungsgebiet :**

- Zum Transport verschiedener Arten von Wasser (z. B. Rohwasser, behandeltes Wasser, wieder aufbereitetes Wasser) für alle Anwendungsarten (z. B. Wasser für den menschlichen Gebrauch, für die Brandbekämpfung, für die Bewässerung, für Wasserkraftanlagen usw.).

### **Haupteigenschaften :**

- Elastomer-Werkstoff : EPDM nach DIN EN 681-1, einschließlich Hartmetallzargen
- Einfache und schnelle Montage der Verbindung