

Dichtung TYTON-SIT, schubgesichert, PN 16

5399



Anwendung

- Die TYTON-SIT-Dichtung ist eine Steckmuffen-Dichtung für Gussrohre nach DIN 28603. Die einvulkanisierten Stahlkrallen dienen zur Schubsicherung des Gussrohres innerhalb der Muffe.
- Der montierte Markierungsring zeigt auf, dass in der Muffe eine TYTON-SIT-Dichtung eingebaut ist.

Werkstoff

- EPDM
- KTW-, DVGW- und SVGW-Zertifizierung

	DN	ø D	PN (bar)	Gewicht (kg)	NPK-Nr. 411	NPK-Nr. 412
5399080000	80	98	16	0.250	238618	238231
5399100000	100	118	16	0.300	238619	238232
5399125000	125	144	16	0.400	238621	238233
5399150000	150	170	16	0.600	238622	238234
5399200000	200	222	16	1.000	238623	238235
5399250000	250	274	16	1.000	238624	238236
5399300000	300	326	16	1.000	238625	238237