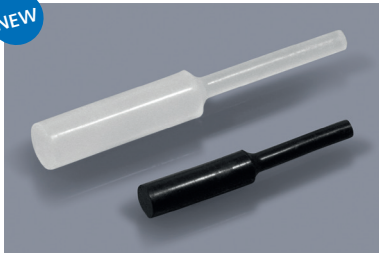
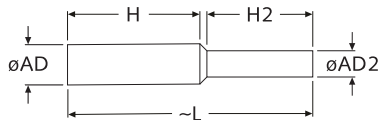


VS-Z

NEW


Zugstopfen aus Gummi, hitzebeständig
Heat-resistant rubber pull plugs

Hinweis:

Wählen Sie den ØAD ca. 4% größer als das abzudeckende Loch oder Gewinde

Art.-Nr.		Artikel-Bez.	geeignet für Gewinde	AD	AD2	H	H2	L
EPDM	Silikon			ø	ø			
26786	26829	VS-Z 016012095	-	1,6	1,2	9,5	8,6	19,0
26787	26830	VS-Z 017012159	-	1,7	1,2	15,9	15,5	32,5
26788	26831	VS-Z 019012155	-	1,9	1,2	15,5	15,0	31,5
26789	26832	VS-Z 023013159	M2,5	2,3	1,3	15,9	15,9	33,0
26790	26833	VS-Z 024013178	-	2,4	1,3	15,9	15,9	33,0
26791	26834	VS-Z 027021254	-	2,7	2,1	25,4	25,4	52,0
26792	26835	VS-Z 028016254	M3	2,8	1,6	25,4	25,4	52,0
26793	26836	VS-Z 030021254	-	3,0	2,1	25,4	25,4	52,0
26794	26837	VS-Z 032016159	M3,5	3,2	1,6	15,9	15,9	33,0
26795	26838	VS-Z 033024165	-	3,3	2,4	15,9	17,8	35,0
26796	26839	VS-Z 033024254	-	3,3	2,4	25,4	25,4	52,0
26797	26840	VS-Z 036022159	M4	3,6	2,2	15,9	14,2	31,0
26798	26841	VS-Z 039016161	M4	3,9	1,6	15,9	15,9	33,0
26799	26842	VS-Z 040016159	M4	4,0	1,6	15,9	19,1	36,0
26800	26843	VS-Z 040021318	M4	4,0	2,1	31,8	31,8	65,0
26801	26844	VS-Z 041024159	-	4,1	2,4	15,9	14,8	32,0
26802	26845	VS-Z 050028159	M5	5,0	2,8	15,9	15,9	33,0
26803	26846	VS-Z 050028254	M5	5,0	2,8	25,4	25,4	52,0
26804	26847	VS-Z 055033254	M6	5,5	3,3	25,4	25,4	52,0
26805	26848	VS-Z 057032254	M6	5,7	3,2	25,4	25,4	52,0
26806	26849	VS-Z 065033254	M7	6,5	3,3	25,4	25,4	52,0
26807	26850	VS-Z 070032238	M8	7,0	3,2	23,8	23,4	48,5
26808	26851	VS-Z 079039318	-	7,9	3,9	31,8	31,8	65,0
26810	26853	VS-Z 085039254	M10	8,5	3,9	25,4	25,4	52,0
26809	26852	VS-Z 085064192	M10	8,5	6,4	19,2	27,9	48,5
26811	26854	VS-Z 089049224	M10	8,9	4,9	22,8	25,4	49,0
26812	26855	VS-Z 098039254	-	9,8	3,9	25,4	25,4	52,0
26813	26856	VS-Z 102040254	-	10,2	4,0	25,4	25,4	52,0
26814	26857	VS-Z 104049256	M12	10,4	4,9	25,6	25,4	52,0
26815	26858	VS-Z 105040133	M12	10,5	4,0	13,3	19,2	33,5
26816	26859	VS-Z 113065254	-	11,3	6,5	25,4	25,2	52,0
26818	26861	VS-Z 119064254	-	11,9	6,4	25,4	25,4	52,0
26819	26862	VS-Z 120062254	-	12,0	6,2	25,4	25,4	52,0
26820	26863	VS-Z 126064254	M14	12,6	6,4	25,4	25,4	52,0
26821	26864	VS-Z 130065254	-	13,0	6,5	25,4	25,4	52,0
26822	26865	VS-Z 135064254	-	13,5	6,4	25,4	25,4	52,0
26823	26866	VS-Z 155064254	M18	15,5	6,4	25,4	25,4	52,0
26824	26867	VS-Z 163095254	-	16,3	9,5	25,4	25,4	52,0
26825	26868	VS-Z 180095318	M20	18,0	9,5	31,8	33,7	67,0
26826	26869	VS-Z 196095254	M22	19,6	9,5	25,4	23,6	50,0
26827	26870	VS-Z 228095254	-	22,8	9,5	25,4	25,4	52,0
26828	26871	VS-Z 259095254	-	25,9	9,5	25,4	24,6	51,0

weitere Abmessungen, Farben und Materialien a. A. · Unit: mm · MOQ 100x

Standard-Material:

EPDM ■ schwarz -40°C bis +120°C (kurzzeitig +180°C)

Silikon □ natur -60°C bis +250°C (kurzzeitig +300°C), selbstverlöschend

Eigenschaften:

- zur Abdeckung / Maskierung von Durchgangslöchern oder -gewinden in Tauchbädern, beim Pulverbeschichten, Sandstrahlen, Lackieren usw.
- sehr gute Chemikalien- und Säurebeständigkeit
- einfache Montage und Demontage durch Zugmechanismus
- mehrmals verwendbar ohne Materialverhärtung
- auf Anfrage Material Silikon auch in farbig für Farbcodierungen lieferbar