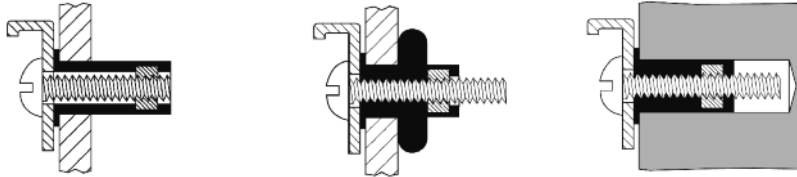
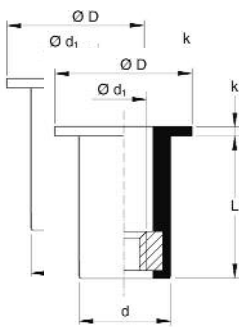
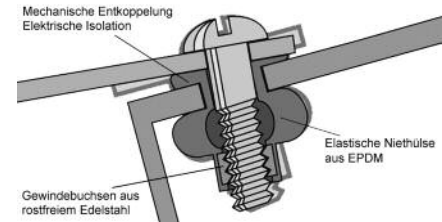


Blindmuttern "Molly"

Material: Körper: EPDM
 Gewindeeinsatz: Edelstahl
 Farbe: schwarz



Die elastische, schwingungsdämpfende Verbindung für empfindliche Werkstoffe. Die Blindmutter ist rundum gegen Korrosion geschützt, ölbeständig und elektrisch nicht leitend. Sie wird von einer Seite eingesetzt. Bei der einfachen Schraubmontage formt sich der elastische Körper zu einem sicheren, dichten Schließkopf. In Sacklochbohrungen preßt sich die Blindmutter durch Reibschluß fest an die Bohrlochwandung.

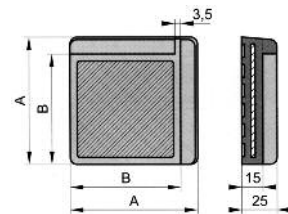


Artikel-Nr	Gewinde- maß	Loch-Ø	Platten- maß	Maße D k d L	Anziehdreh- moment Nm	MOQ Stück
331331	M3	8,0	0,4 – 4,0	11,0 1,4 7,9 11,2	0,5	100
331340	M4	8,0	0,4 – 4,0	11,0 1,4 7,9 11,2	0,4	100
331350	M5	9,7	0,4 – 4,9	12,7 0,9 9,6 13,2	0,6	100
331354	M5	9,7	0,8 – 5,8	19,0 2,0 9,6 16,0	0,6	100
331351	M5	9,7	0,9 – 5,9	14,0 1,0 9,6 16,0	0,6	100
331360	M6	12,8	0,4 – 2,8	16,0 1,3 12,7 14,7	1,0	100
331365	M6	12,8	0,8 – 4,8	19,0 4,8 12,7 16,3	1,0	100
331380	M8	16,0	0,4 – 4,0	22,1 3,2 15,9 15,1	1,5	100

Dämpfungstechnik

Dämpfungsecke

Material: NBR 70° Sh A
 Farbe: grau
 Belastung: bis 350 kg



Artikel-Nr.	Maße A B	MOQ Stück
121845	75,0 63,0	12