

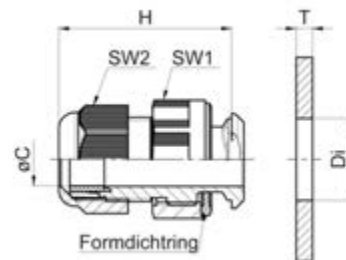
Aufbau

Hutmutter	Polyamid PA6 V-2
Dichtring	Polychloropren-Nitrilkautschuk CR/NBR
Zwischenstutzen	Polyamid PA6 V-2
Befestigungsmutter	Polyamid PA6 GF30
Formdichtring	Nitrilkautschuk-Polytetrafluorethylen NBR/PTFE



Eigenschaften

- schnelle und einfache Montage ohne Spezialwerkzeuge
- problemloser Ein- und Ausbau von einer Seite
- kontern an der Gehäuseinnenseite entfällt
- vorteilhaft für den Einsatz an schwer zugänglichen Stellen
- montierbar in Durchgangsbohrungen mit Abmessungen nach DIN EN 50262
- kein Innengewinde erforderlich
- für Wandstärken von 1 - 4 mm stufenlos einstellbar
- integrierte Zugentlastung
- großer Dicht- und Klemmbereich




Temperaturbereich	-20°C +100°C
Schutzart	IP68


Merkmale



RAL 9005

für Durchgangsbohrungen


Typ	Di	T	ØC	SW1	SW2	H		Art.-Nr.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Stück	
M16	16,1 - 16,4	1 - 4	5 - 10	24	20	38,5	100	K341-1016-02
M20	20,1 - 20,4	1 - 4	8 - 13	26	24	42,5	100	K341-1020-02
M25	25,1 - 25,4	1 - 4	11 - 17	32	29	48	50	K341-1025-02

Typ	Di	T	ØC	SW1	SW2	H		Art.-Nr.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Stück	
M32	32,1 - 32,4	1 - 4	15 - 21	42	36	58,5	25	K341-1032-02



RAL 7035


für Durchgangsbohrungen

Typ	Di	T	ØC	SW1	SW2	H		Art.-Nr.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Stück	
M16	16,1 - 16,4	1 - 4	5 - 10	24	20	38,5	100	K341-1016-00
M20	20,1 - 20,4	1 - 4	8 - 13	26	24	42,5	100	K341-1020-00
M25	25,1 - 25,4	1 - 4	11 - 17	32	29	48	50	K341-1025-00
M32	32,1 - 32,4	1 - 4	15 - 21	42	36	58,5	25	K341-1032-00



RAL 7001

für Durchgangsbohrungen

Typ	Di	T	ØC	SW1	SW2	H		Art.-Nr.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	Stück	
M16	16,1 - 16,4	1 - 4	5 - 10	24	20	38,5	100	K341-1016-01
M20	20,1 - 20,4	1 - 4	8 - 13	26	24	42,5	100	K341-1020-01
M25	25,1 - 25,4	1 - 4	11 - 17	32	29	48	50	K341-1025-01
M32	32,1 - 32,4	1 - 4	15 - 21	42	36	58,5	25	K341-1032-01

weitere Größen und Farben in Vorbereitung