

Dichtungsdurchführung
Ethylen-Propylenkautschuk EPDM



Eigenschaften

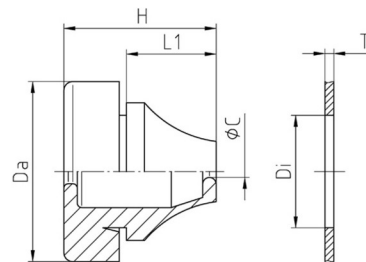
- durchstoßbare Membran
- einfache Installation ohne Werkzeuge
- dünnere Wandstärken erleichtern die Montage und Demontage
- großer Dichtbereich
- halogenfrei
- von beiden Seiten montierbar, abhängig von der Anwendung
- weich und anpassungsfähig, deshalb auch auf gewölbten Oberflächen einsetzbar

Temperaturbereich -40 °C / +110 °C
(statisch, unbelastet)

Schutzart IP67


Prüfnorm EN 60670-1:2005+A1:2013

SEMKO Report 1313520





Merkmale

 RAL 9005

Größe	Loch / Di	Wandstärke / T	ØC	L1	H	Da		Art.-Nr.
M16	16,5	1 - 4	5 - 9	11	18	21	50	G503-1016-02
M20	20,5	1 - 4	8 - 12	13,4	20	25,5	50	G503-1020-02
M25	25,5	1 - 4	11 - 16	15,3	21,6	30,5	50	G503-1025-02

 RAL 7035


Größe	Loch / Di	Wandstärke / T	ØC	L1	H	Da		Art.-Nr.
M16	16,5	1 - 4	5 - 9	11	18	21	50	G503-1016-01

Größe	Loch / Di	Wandstärke / T	ØC	L1	H	Da		Art.-Nr.
-------	-----------	----------------	----	----	---	----	---	----------

M20	20,5	1 - 4	8 - 12	13,4	20	25,5	50	G503-1020-01
M25	25,5	1 - 4	11 - 16	15,3	21,6	30,5	50	G503-1025-01



RAL 7001

Größe	Loch / Di	Wandstärke / T	ØC	L1	H	Da		Art.-Nr.
-------	-----------	----------------	----	----	---	----	---	----------

M16	16,5	1 - 4	5 - 9	11	18	21	50	G503-1016-00
M20	20,5	1 - 4	8 - 12	13,4	20	25,5	50	G503-1020-00
M25	25,5	1 - 4	11 - 16	15,3	21,6	30,5	50	G503-1025-00