

Zubehör zu Kabelverschraubungen Messing und Kunststoff erhöhte Sicherheit Ex e II

Accessoires pour presse-étoupes laiton et synthétique sécurité augmentée Ex e II

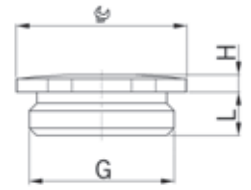
Anschlussgewinde metrisch | Filet de raccordement métrique

Verschlusschrauben Kunststoff erhöhte Sicherheit Ex e II

Material:	Polyamid
O-Ring :	NBR
Einsatztemperatur:	-20°C / +90°C
Schutzart:	IP 68
Prüfnorm:	IEC EN 60079-0 / IEC EN 60079-7
Kategorie 2G:	Ex e II
Kategorie 2D:	Ex tD A21 IP68
Zone:	Gas 1 und 2 / Staub 21 und 22
Zertifikat:	EG-Baumusterprüfbescheinigung DMT 03 ATEX E 049

Vis de fermeture synthétique sécurité augmentée Ex e II

Matériaux:	Polyamide
O-ring :	NBR
Température d'utilisation:	-20°C / +90°C
Protection:	IP 68
Norme d'essai:	IEC EN 60079-0 / IEC EN 60079-7
Catégorie 2G:	Ex e II
Catégorie 2D:	Ex tD A21 IP68
Zone:	Gaz 1 et 2 / poussière 21 et 22
Certificat:	Attestation d'examen CE de type DMT 03 ATEX E 049



Schwarz RAL 9005 mit O-Ring

Noir RAL 9005 avec o-ring

G			H	L	Art.-Nr. No art.	E-No E-No	
mm	mm	mm	mm	mm			
M12x1.5	15	6	13.0	8.5	8841.12	126 230 300	100
M16x1.5	19	8	13.0	8.5	8841.17	126 230 400	100
M20x1.5	24	8	14.5	9.0	8841.20	126 230 500	100
M25x1.5	28	8	16.0	10.5	8841.25	126 230 600	100
M32x1.5	36	8	17.5	11.5	8841.32	126 230 700	100
M40x1.5	46	8	18.0	11.5	8841.40	126 230 800	50
M50x1.5	55	8	20.0	13.5	8841.50	126 230 900	25
M63x1.5	70	8	21.0	14.5	8841.63	126 230 910	10



Anschlussgewinde Pg | Filet de raccordement Pg



Schwarz RAL 9005 mit O-Ring

Noir RAL 9005 avec o-ring

G			H	L	Art.-Nr. No art.	E-No E-No	
mm	mm	mm	mm	mm			
Pg 7	15	6	13.0	8.5	8841.07	126 230 010	100
Pg 9	19	8	13.0	8.5	8841.09	126 230 011	100
Pg 11	24	8	14.5	9.0	8841.11	126 230 012	100
Pg 13	24	8	14.5	9.0	8841.13	126 230 013	100
Pg 16	28	8	16.0	10.5	8841.16	126 230 014	100
Pg 21	36	8	17.5	11.5	8841.21	126 230 015	100
Pg 29	46	8	18.0	11.5	8841.29	126 230 016	50
Pg 36	55	8	20.0	13.5	8841.36	126 230 017	25
Pg 42	60	8	20.0	13.5	8841.42	126 230 019	10
Pg 48	70	8	21.0	14.5	8841.48	126 230 018	10

