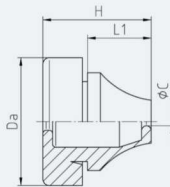


Przepusty - Metryczny



Specyfikacje techniczne

Marka : Jacob
 Materiał : Kauczuk etylenowo-propylenowy EPDM
 Zakres temperatury : od -40 °C do +110 °C
 Stopień zabezpieczenia (klasa IP): IP67
 Dostępne kolory : Srebrnoszary (RAL 7001)= ● Jasny szary (RAL 7035)= ●
 Czarny (RAL 9005)= ●



Zeskanuj ten kod QR, aby uzyskać numery katalogowe, aktualne ceny i informacje o stanie magazynowym oraz aby zamówić bezpośrednio.

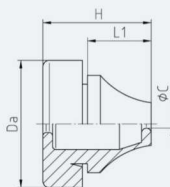
Nr. Art.	Rozmiar	Ø Oczko (mm)	Grubość ścianki T (mm)	Kabel Ø C (mm)	L1 (mm)	Wysokość H (mm)	Da (mm)	J.M. (szt.)
G502-1012-zz	M12	12.5	0.5 - 2	4 - 7	5.4	12.7	20	50
G502-1016-zz	M16	16.5	1 - 4	5 - 9	10.5	18	21	50
G502-1020-zz	M20	20.5	1 - 4	8 - 13	12.7	20	25.5	50
G502-1025-zz	M25	25.5	1 - 4	11 - 17	14.5	21.6	30.5	50
G502-1032-zz	M32	32.5	1 - 4	15 - 20	17.5	24.8	38.5	25
G502-1040-zz	M40	40.5	1 - 4	19 - 28	20.4	30	48.5	25
G502-1050-zz	M50	50.5	1 - 4	27 - 35	23.9	35	60.5	10
G502-1063-zz	M63	63.5	1 - 4	34 - 45	28.9	40	73.5	5

Przepusty - Pg



Specyfikacje techniczne

Marka : Jacob
 Materiał : Kauczuk etylenowo-propylenowy EPDM
 Zakres temperatury : od -40 °C do +110 °C
 Stopień zabezpieczenia (klasa IP): IP67
 Dostępne kolory : Srebrnoszary (RAL 7001)= ● Jasny szary (RAL 7035)= ●
 Czarny (RAL 9005)= ●



Zeskanuj ten kod QR, aby uzyskać numery katalogowe, aktualne ceny i informacje o stanie magazynowym oraz aby zamówić bezpośrednio.

Nr. Art.	Rozmiar	Ø Oczko (mm)	Grubość ścianki T (mm)	Kabel Ø C (mm)	L1 (mm)	Wysokość H (mm)	Da (mm)	J.M. (szt.)
G502-2007-zz	Pg7	13	0.5 - 2	3 - 5	5.4	12.7	20	50
G502-2009-zz	Pg9	16	1 - 4	5 - 7	10.3	18	21	50
G502-2011-zz	Pg11	19	1 - 4	7 - 10	12.7	20	24	50
G502-2016-zz	Pg16	23	1 - 4	10 - 14	14.7	21.6	28	50
G502-2021-zz	Pg21	29	1 - 4	14 - 20	17.6	24.8	35	25
G502-2029-zz	Pg29	38	1 - 4	20 - 26	20	28.5	46	25
G502-2036-zz	Pg36	48	1 - 4	26 - 35	23.9	35	58	10