

Presse-étoupe WADI-TEC ECEA GSE

Laiton

IP
68

+ 100°C
- 25°C

Matière:

- Laiton
- Garniture: Téfabloc
- Revêtement nickelé

Caractéristiques:

- filetage : EN 60423
- filetage métrique

Propriétés spécifiques:

- presse-étoupe avec décharge de traction et joint torique

Application:

- machines et accessoires

WADI-TEC ECEA GSE Cable gland

Brass

Material:

- Brass
- Seal:Tefabloc
- Nickel plated

Characteristics:

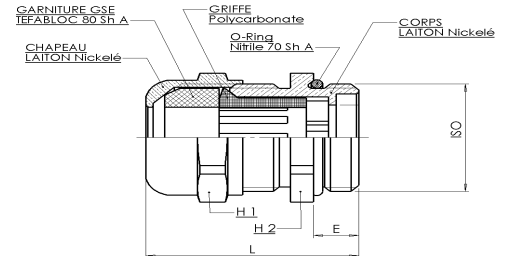
- threads: EN 60423
- metric thread

Features:

- Cable gland with stain relief and mounted O-Ring

Applications:

- machines and devices



Filetage	Capacité mm	H1 mm	H2 mm	E mm	L mm	Art.-Nr.	Colisage
Thread	clamping range mm	SW1 H1 mm	SW2 H2 mm	E mm	L mm	Art.-No.	Packing
M 12	3,0 - 6,0	14	14	7	27	R0321200	50
M 16	3,0 - 6,0	14	17	7	27	R0321640	50
M 16	5,0 - 8,0	17	17	7	27	R0321600	50
M 20	6,0 - 10,0	20	22	7	28	R0322040	50
M 20	8,0 - 12,0	22	22	7	29	R0322000	50
M 25	9,3 - 14,0	24	26	8	31	R0322540	20
M 25	11,5 - 18,0	30	30	8	37	R0322500	20
M 32	11,5 - 18,0	30	33	8,5	38	R0323240	20
M 32	15,0 - 24,0	40	40	8,5	45	R0323200	20
M 40	15,0 - 24,0	40	42	8,5	45	R0324040	20
M 50	23,0 - 30,0	50	55	9,5	51	R0325040	10
M 63	26,0 - 35,0	58	70	10,5	58	R0326340	5

Filetage long, nous consulter / long thread available on req.

