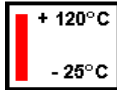


Presse-étoupe WADI-TEC CEM
Laiton

IP
68



Matière:

- Laiton nickelé
- Garniture: Téfabloc
- Revêtement nickelé

Caractéristiques:

- filetage : EN 60423
- filetage métrique

Propriétés spécifiques:

- presse-étoupe pour protection CEM assurant un contact sur 360°

Application:

- machines et accessoires
- installation usine

WADI-TEC Cable gland for EMV protection
Brass

Material:

- Nickel-plated brass
- Seal: Téfabloc
- Nickel plated

Characteristics:

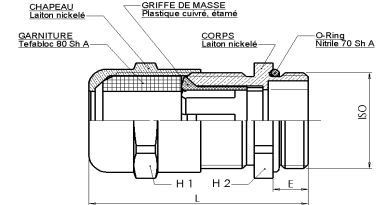
- threads: EN 60423
- metric thread

Features:

- Cable certifying a 360° contact for EMV protection

Applications:

- machines and devices
- plant installations



Filetage	Capacité sur isolant	Capacité sur tresse	H1	H2	E	L	Art.-Nr.	Colisage
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
Thread	clamping range on cable	clamping range on shield	SW1	SW2	E	L	Art.-No.	Packing
mm	mm	mm	H1	H2	mm	mm		
M 12	4,0 - 6,5	4	14	14	7	37	R1221200	50
M 16	4,0 - 6,5	4	14	17	7	37	R1221640	50
M 16	5,0 - 8,5	4,5	17	17	7	38	R1221600	50
M 20	7,0 - 10,5	6	20	22	7	41	R1222040	50
M 20	8,0 - 12,5	8	22	22	7	41	R1222000	50
M 25	10,0 - 14,5	10	24	26	8	41	R1222540	20
M 25	13,5 - 18,0	13,5	30	30	8	51	R1222500	20
M 32	13,5 - 18,0	13,5	30	33	8,5	52,5	R1223240	20
M 32	17,0 - 24,0	17	40	40	8,5	60,5	R1223200	20
M 40	14,0 - 24,0	17	40	42	8,5	60,5	R1224040	20
M 40	24,0 - 30,0	24	50	50	8,5	67	R1224000	20

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

