

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :
Structure

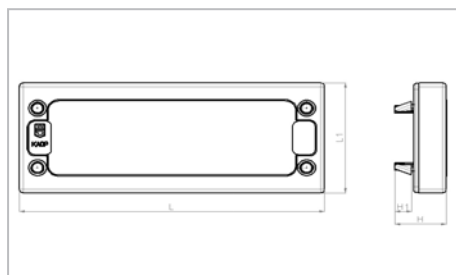
Cadre à bride	Polyamide PA66 GF25 V-0
Plaque d'élastomère	L'EPDM répond aux normes automobiles suivantes : VW 2.8.1 G50, DBL 5556.10 ; DBL 5556.20 ; DBL 5556.21 ; résistance à l'ozone conformément à la norme DIN 53509, niveau 0 (niveau optimal)
Joint d'étanchéité	TPE TPV



Propriétés

Technique	technique de raccordement sans outil pour le câblage des machines et des installations
Application	possibilité de raccordement de câbles et de tuyaux, ainsi que de conduites pneumatiques et hydrauliques
Plage de température	-30 °C / +100 °C
Classe de protection	IP66
Norme de test	UL 514B
Fichier UL / CSA	E140310
Dimensions extérieures	L = 147,5 mm, L1 = 59,5 mm, H = 25 mm, H1 = 8,2 mm

TECHNICAL DATA:
Configuration

Flange	Polyamide PA66 GF25 V-0
Elastomeric plate	EPDM according to automotive standards: VW 2.8.1 G50, DBL 5556.10; DBL 5556.20; DBL 5556.21; ozone resistant according to DIN 53509, level 0 (best level)
Sealing	TPE TPV
Properties	
Technology	tool-free connecting technology for cabling of machines and equipment
Application	for introduction of cables, tubes, pneumatic and hydraulic pipes
Temperature range	-30 °C / +100 °C
Protection grade	IP66
Test standard	UL 514B
UL / CSA-File	E140310
Overall dimension	L = 147,5 mm, L1 = 59,5 mm, H = 25 mm, H1 = 8,2 mm


Caractéristiques
Characteristics

Désignation Description	Nombre d'ouvertures sur la plaque de presse-étoupes adaptées au diamètre du câble Number of entries on the cable entry plate suitable for cable diameter											 N° de référence / Part. No.	 noir black	
	1,5	2,5	3,0	3,0	4,1	5,0	8,0	8,0	9,0	9,6	14,0			
	2,6	5,0	5,5	6,5	8,1	9,2	12,0	12,5	14,0	15,9	20,0			
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
KADP 24/11				4		4					3	1	F305-9240-00	
KADP 24/12							12					1	F305-9240-01	
KADP 24/13			2		6				4		1	1	F305-9240-02	
KADP 24/14				6		4				4		1	F305-9240-03	
KADP 24/17						17						1	F305-9240-04	
KADP 24/17-1					11	1			5			1	F305-9240-05	
KADP 24/22					16		4		2			1	F305-9240-06	
KADP 24/23						23						1	F305-9240-07	
KADP 24/29					29							1	F305-9240-08	
KADP 24/BLI												1	F305-9240-99	

Dimensions des trous / Hole dimensions
