

## Passe-fils à membrane CR



Le passe-fils à membrane DG est livrable dans les 10 grandeurs mentionnées pour des alésages [B] de  $\varnothing$  15.5 jusqu'à 79 mm. Il convient d'une part à obstruer les sorties de câbles sur des armoires de distribution, machines et appareils, et d'autre part, comme traversée pour câbles, conduites et tubes de diamètres quelconques jusqu'à 48 mm. Il suffit de découper la membrane en conséquence.

### Indication d'utilisation

Non conforme à REACH, peut contenir ETU CAS 96-45-7

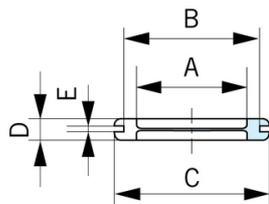


Tableau de taille:

A	B	C	D	E
mm	mm	mm	mm	mm
11	18.5	23	7	2
13.5	20.5	25	7	2
16	22.5	27.5	7	2
21	28	35	8	2
29	37	44	9	2
36	47	54	10	2.5
48	60	68	10	2.5
53	64	75	10	2.5
69	79	90	10	2.5
9	15.5	20	7	2

Matériau	Épaisseur totale	A	B	C	D	E	Couleur	Article
	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
CR	1	11	18.5	23	7	2	Noir	10196131
CR	1	13.5	20.5	25	7	2	Noir	10196148
CR	1	16	22.5	27.5	7	2	Noir	10196155
CR	1	21	28	35	8	2	Noir	10196162
CR	1	29	37	44	9	2	Noir	10196179
CR	1	36	47	54	10	2.5	Noir	10196186
CR	1	48	60	68	10	2.5	Noir	10196193
CR	1.5	53	64	75	10	2.5	Noir	10384471
CR	1.5	69	79	90	10	2.5	Noir	10384464
CR	1	9	15.5	20	7	2	Noir	10196124

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.