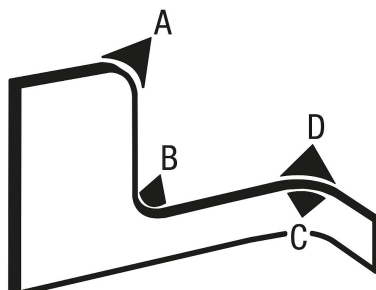


Élvédő szigetelő profilok belső acél maggal, B alak

Termékleírás / Termékillustrációk



Minimális hajlítási sugár:



Leírás

Anyag:

Élvédő profil, EPDM vagy PVC.
Tömítés, EPDM-habgumi.

Kivitel:

Fekete.

További információk:

Ezek a profilok az élvédő funkciójuk mellett más alkatrészek, pl. ajtók, fedelek vagy gépház burkolatok nedvesség, por és szennyeződés elleni szigetelésére is alkalmasak. A habgumi profil alakjától függően a legkülönbözőbb területeken használhatók.

Javasoljuk, hogy az élvédő profilokat max. 50%-os mértékben préselje össze (kompresszió).

A legjobb tömítőhatás biztosítására a tömítést 30-40%-os mértékben nyomja össze. Az adatok javaslatoknak minősülnek, a gyakorlatban az értékek a felhasználástól és az alkatrészekről függenek.

UL50, UL50E és UL94HB tanúsítvánnyal rendelkeznek.

Szerelés:

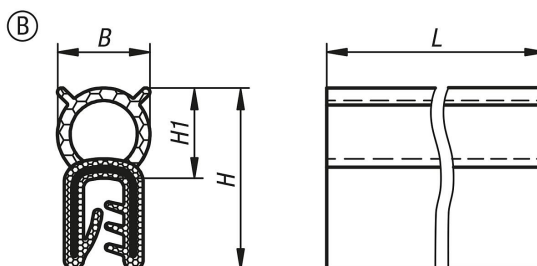
Egyszerű, gyors és problémamentes felszerelés. Kézzel rányomva az élvédő profil magától rögzül. Nincs szükség ragasztó- vagy rögzítőanyagra.

Egyedi igényre:

További hosszúságok.

Élvédő szigetelő profilok belső acél maggal, B alak

Rajzok



Termékáttekintés

Rendelési szám	Alak	Alaptest anyaga	L	Takarható anyagvastagság mm	Minimális hajlítási sugár mm	B	H	H1
K1368.122X2000	B	EPDM	2000	1,0-3,0	A=50 B=180 C=30 D=30	11	22	11
K1368.122X5000	B	EPDM	5000	1,0-3,0	A=50 B=180 C=30 D=30	11	22	11
K1368.122X10000	B	EPDM	10000	1,0-3,0	A=50 B=180 C=30 D=30	11	22	11
K1368.122X20000	B	EPDM	20000	1,0-3,0	A=50 B=180 C=30 D=30	11	22	11
K1368.122X50000	B	EPDM	50000	1,0-3,0	A=50 B=180 C=30 D=30	11	22	11