

Dörranslag i plast för aluminiumprofil med dämpning eller magnetlås

Artikelbeskrivning/produktbilder



Beskrivning

Material:

Dörranslag PA, glasfiberförstärkt.
 Dämpare EPDM.
 Fästplatta i stål.
 Spårfixering i zinkgods.
 Skruv i stål.
 Fixeringsdel PA, glasfiberförstärkt.

Utförande:

Förzinkat stål

Leveransomfattning:

Dörranslag med dämpning:
 1x dörranslag,
 1x spårfixering,
 1x skruv ISO 7991 - M5x14,
 1x fixeringsdel.

Dörranslag med magnetlås:

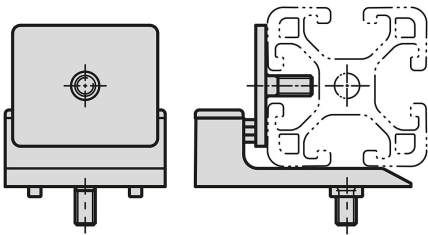
1x dörranslag,
 1x fästplatta,
 1x spårfixering,
 2x skruv ISO 7991 - M5x14,
 1x fixeringsdel.

Tillbehör:

Dörranslagen kan användas för att stänga dörrar och luckor dämpande eller magnetiskt från en aluminiumprofil.

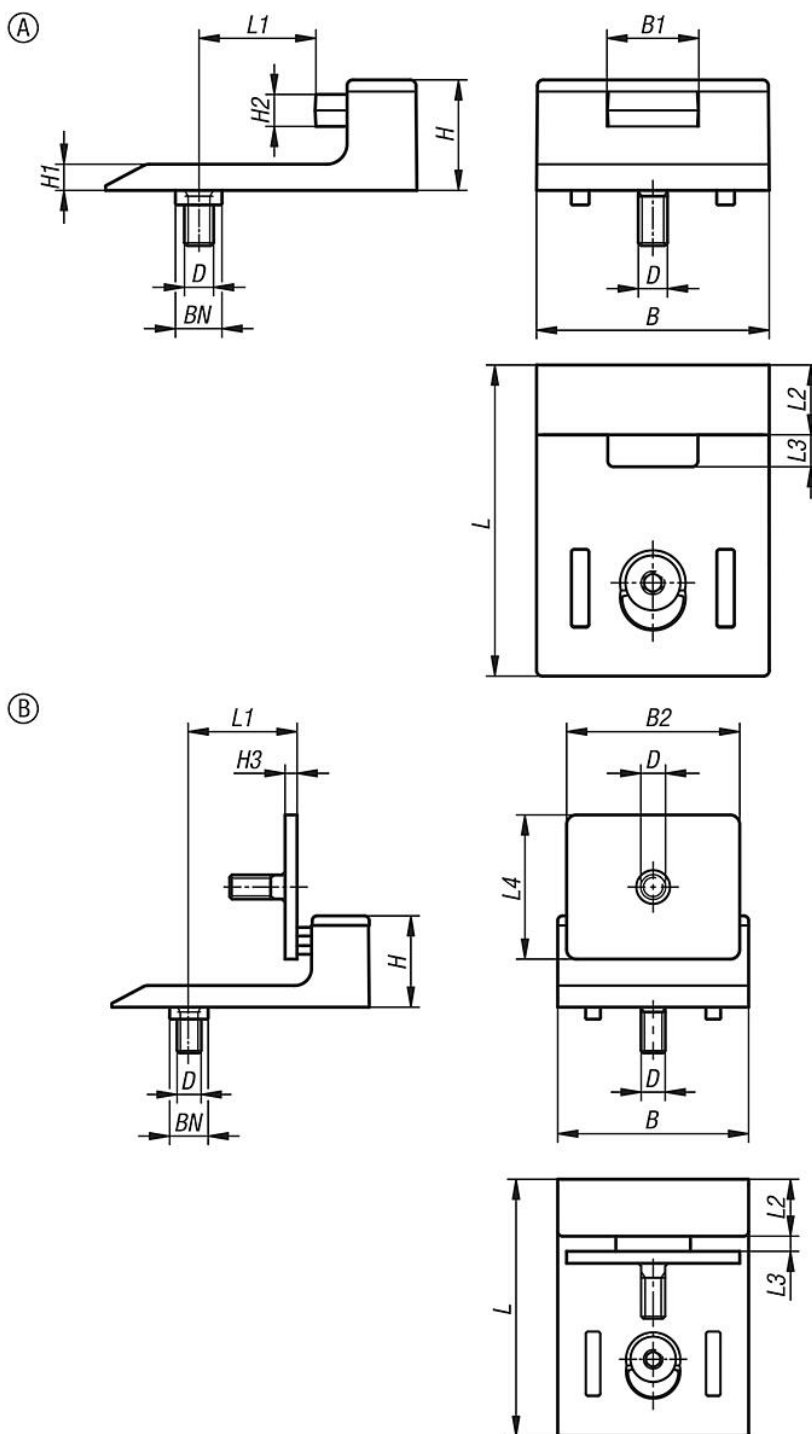
Dörranslag i plast för aluminiumprofil med dämpning eller magnetlås

Artikelbeskrivning/produktbilder



Dörranslag i plast för aluminiumprofil med dämpning eller magnetlås

Ritningar



Artikelöversikt

Dörranslag i plast för aluminiumprofil med dämpning eller magnetlås

Beställningsnr.	Utförande 1	Form	Material komponent	Komponentens yta	B	B1	B2	D	H	H1	H2	H3	L	L1	L2	L3	L4	BN=Spårbredd	Shore hårdhet
K1633.0	med dämpning	A	EPDM	-	40	15	-	M5	19	4,5	5	-	53,5	20/22,5	12	5	-	8/10	-
K1633.1	med magnetlås	B	stål	förzinkat	40	-	36	M5	19	4,5	-	2,5	53,5	20/22,5	12	3	30	8/10	70

