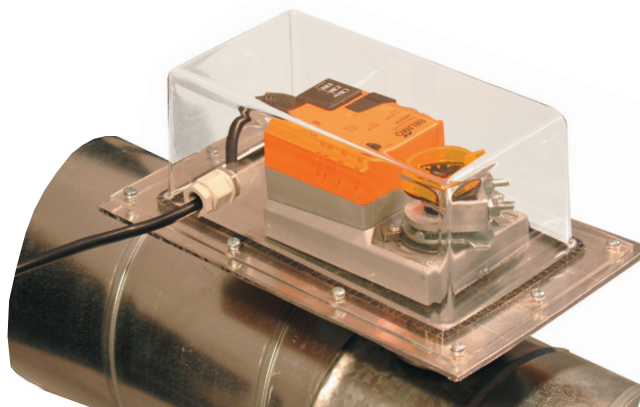


Beskyttelsesdæksel til afdækning af spjældmotorer serie LM2..A, NM2..A, SM2..A, GM2..A, TF2.., LF2.. og AF2.. ved udendørs montage



DIP-A

Produkt-egenskaber

Selv om Belimo's spjældmotorer har kapslingsklasse IP54, kan der i særlige tilfælde være krav om yderligere beskyttelse af motoren.

IP54 beskytter mod indtrængning af støv og mod oversprøjtning af vand fra enhver retning, så funktionssikkerheden ikke påvirkes.

Men skal motoren monteres udendørs eller i lokaler, hvor luften er stærkt forurenet af støv eller vand, kræves en ekstra beskyttelse.

DIP-A, DIP-AX og DIP-B yder denne beskyttelse.

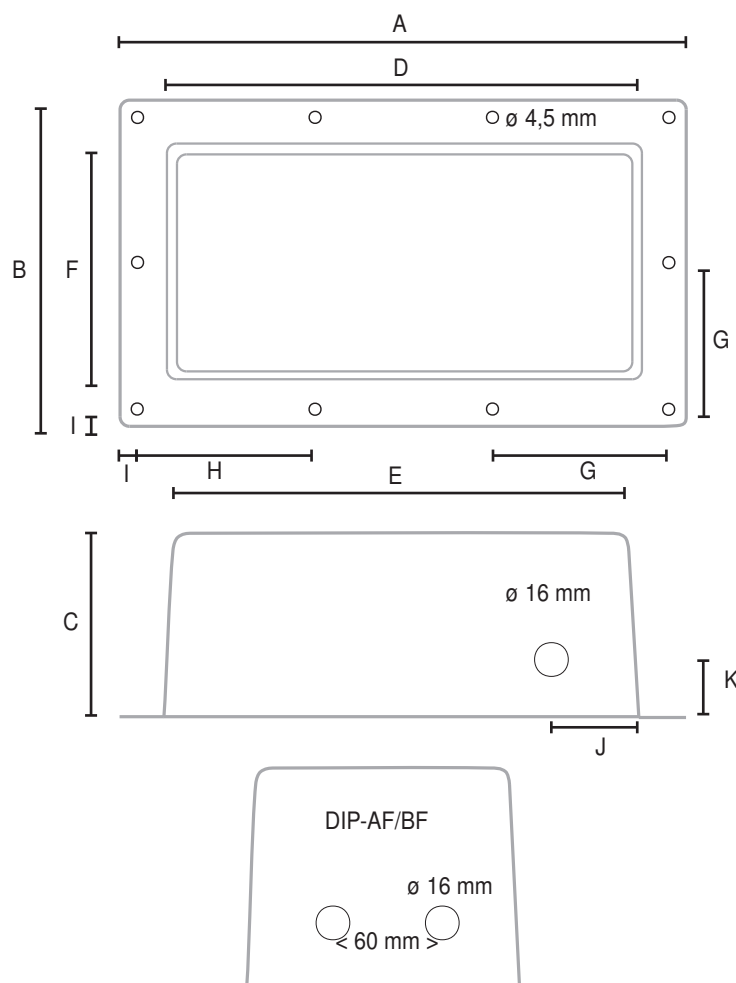
DIP-A, DIP-AX og DIP-B er fremstillet af 4 mm klar akryl og forsynet med pakning mod motor-konsollen.

Montering

Spjældmotoren monteres på en motorkonsol, der er mindst lige så stor som flangen på DIP-....

Konsollens overflade skal være plan og ren, så pakningen kan lukke tæt.

Ved udendørs montage skal motoren anbringes ovenpå eller på siden af kanalen med kabelgennemføringen nedad.



Dimensioner

DIP	Spjældmotor	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
DIP-A	LM2..A, NM2..A	250	145	80	195	190	95	65	80	7,5	65	25
DIP-AX	LM2..A, NM2..A med påbygget hjælpekontakt eller potentiometer TF2..	250	145	100	195	190	95	65	80	7,5	65	25
DIP-B	SM2..A, GM2..A, LF2...	292	172	93	247	242	128	79	90	7,5	65	25
DIP-AF/BF	AF2..., BF2...	313	162	107	268	118						35