

Ventiler & spjeld

Effex

HØYVAKUUM

HØYVAKUUM TILBEHØR

BESKRIVELSE

Ventilene er konstruert for fleksibel fordeling av luftuttak og lufttette koblinger.

Ved bruk av behovstyrte automatiske stengespjeld reduseres strømforbruk, service- og indirekte fyringskostnader. Dette fordi disse kostnadene er direkte proporsjonale med antall spjeld som er åpne til enhver tid.

De automatiske stengespjeldene kan styres smart, bl.a. ved elektriske signaler som sendes når jordingskabelen til sveiseapparatet fører strøm.



Forgreningsventil VV-50

Forgreningsventil i plast med hurtigkoblinger. Leveres med veggbrakett. Velg rette overganger for tilkopling av slangen direkte på ventilen.

Type	Material	Utløp diameter	Innløp diameter	Lengde	Vekt	Art.nr.
VV-50	Plastikk	1 x 76mm	2 x 50/1 x 76mm	235mm	0,5kg	750761



Forgreningsventil VVM

Forgreningsventil i aluminium med hurtigkoblinger. Leveres med veggbrakett.

Type	Material	Utløp diameter	Innløp diameter	Lengde	Vekt	Art.nr.
VVM	Stål	1 x 76mm	2 x 45/1 x 76mm	420mm	3,1kg	753365



Manuelt stengespjeld VM-80

VM-80 stengespjeldet lar deg anpasse luftmengden du trenger, dette bedrer tilgjengelig kapasitet samtidig med at det minsker strømforbruket for anlegget som helhet.

Stengespjeldet gjør det enklere å bytte slange o.l. da det lar deg kutte luftstrømmen helt.

Type	Material	Utløp diameter	Innløp diameter	Lengde	Vekt	Art.nr.
VM-80	Stål	80mm	80mm	410mm	1,5kg	750629



Automatisk stengespjeld AVP/ AVE/AVM

Kontrolleres av elektrisk- eller pneumatisk signal.

Type	Impuls	Kanal	Diameter	Lengde	Vekt	Art.nr.
AVP	Pneumatisk	Stål	Ø 50mm	293mm	2,3kg	753207
AVP	Pneumatisk	Stål	Ø 76mm	338mm	3,0kg	753209
AVE	Elektrisk	Stål	Ø 50mm	220mm	2,3kg	753205
AVE	Elektrisk	Stål	Ø 76mm	250mm	3,0kg	753204
AVM	Manuell	Stål	Ø 50mm	293mm	-	752147
AVM	Manuell	Stål	Ø 76mm	338mm	-	752149

