

Econosto vlinderkleppen

Vlinderklep serie 67, zonder bediening

Afmeting:

32 t/m 150 mm. gietijzeren handel met meerstandenplaat

200 t/m 300 mm. wormwielkast

Huis: Nodulair gietijzer (GGG40)

Klep en as: Roestvast Staal

Zitting: EPDM, ge vulcaniseerd

Boring: Combi ND6/ND16

Temperatuurbereik: -10 / +120°C

Inbouwmaten: ISO5752

Topflens: ISO5211

Maximale werkdruk: 16 bar

doorlaat	gewicht
32 mm	1,5 kg
40 mm	2,1 kg
50 mm	3,1 kg
65 mm	3,7 kg
80 mm	4,15 kg
100 mm	5,65 kg
125 mm	7,65 kg
150 mm	8,75 kg
200 mm	14,7 kg
250 mm	25,7 kg
300 mm	34,3 kg

Vlinderklep, pneumatisch bediend

Exclusief magneetventiel

El-o-Matic dubbelwerkende pneumatisch aandrijving

type	doorlaat	gewicht
ED 40	32 mm	4,3 kg
ED 40	40 mm	4,9 kg
ED 40	50 mm	5,9 kg
ED 40	65 mm	6,5 kg
ED 40	80 mm	6,9 kg
ED 65	100 mm	9,6 kg
ED 100	65 mm	12,6 kg
ED 200	125 mm	18,2 kg

ED 200	200 mm	22,3 kg
ED 350	250 mm	39,6 kg
ED 350	300 mm	48,2 kg

Vlinderklep, elektrisch bediend

El-o-Matic elektrische aandrijving 230 Volt

type	doorlaat	gewicht
EL 55	32 mm	9,9 kg
EL 55	40 mm	10,5 kg
EL 55	50 mm	11,5 kg
EL 55	65 mm	12,1 kg
EL 55	80 mm	12,5 kg
EL 55	100 mm	14 kg
EL 100	125 mm	21 kg
EL 150	150 mm	22,1 kg
EL 200	200 mm	31,7 kg
EL 350	250 mm	42,7 kg
EL 500	300 mm	59,8 kg

Als alternatief voor de genoemde El-o-matic aandrijving kunnen wij u op aanvraag een prijs opgeven voor de ECON Compact elektrische aandrijving, 24 Volt.

El-o-Matic aandrijving

El-o-Matic elektrisch aandrijving 230V/50Hz

type	doorlaat	gewicht
EL 55 mm	32 - 100 mm	8 kg
EL 100 mm	125 mm	13 kg
EL 150 mm	150 mm	13 kg
EL 200 mm	200 mm	18,5 kg
EL 350 mm	250 mm	20 kg
EL 500 mm	300 mm	28,5 kg

El-o-Matic dubbelwerkende pneumatisch aandrijving figuur 7961DW

type	doorlaat	gewicht
ED 40 mm	32 - 80 mm	1,8 kg
ED 65 mm	100 mm	3,6 kg

ED 100 mm	125 mm	3,1 kg
ED 200 mm	150 mm	5,8 kg
ED 200 mm	200 mm	5,8 kg
ED 350 mm	250 mm	16,9 kg
ED 350 mm	300 mm	16,9 kg

Econosto magneetventiel

type	gewicht
5/2 weg magneet ventiel 24V/50Hz	0,25 kg

Duoplate terugslagklep

Afmeting: 50 t/m 300 mm

Drukklasse: 16 bar

Huis: Gietijzer (GG25)

Klep: Brons

As: Roestvast staal

Max. temperatuur: 100 gr.

Veerbelast:

doorlaat	gewicht
50 mm	1,3 kg
65 mm	2,4 kg
80 mm	3,2 kg
100 mm	4,2 kg
125 mm	7 kg
150 mm	9 kg
200 mm	15 kg
250 mm	27 kg

Niet veerbelast:

doorlaat	gewicht
50 mm	1,3 kg
65 mm	1,6 kg
80 mm	1,9 kg
100 mm	2,3 kg
125 mm	3,4 kg

150 mm	4,5 kg
200 mm	8,5 kg
250 mm	13 kg