



Reliable solutions since 1956

Datablad

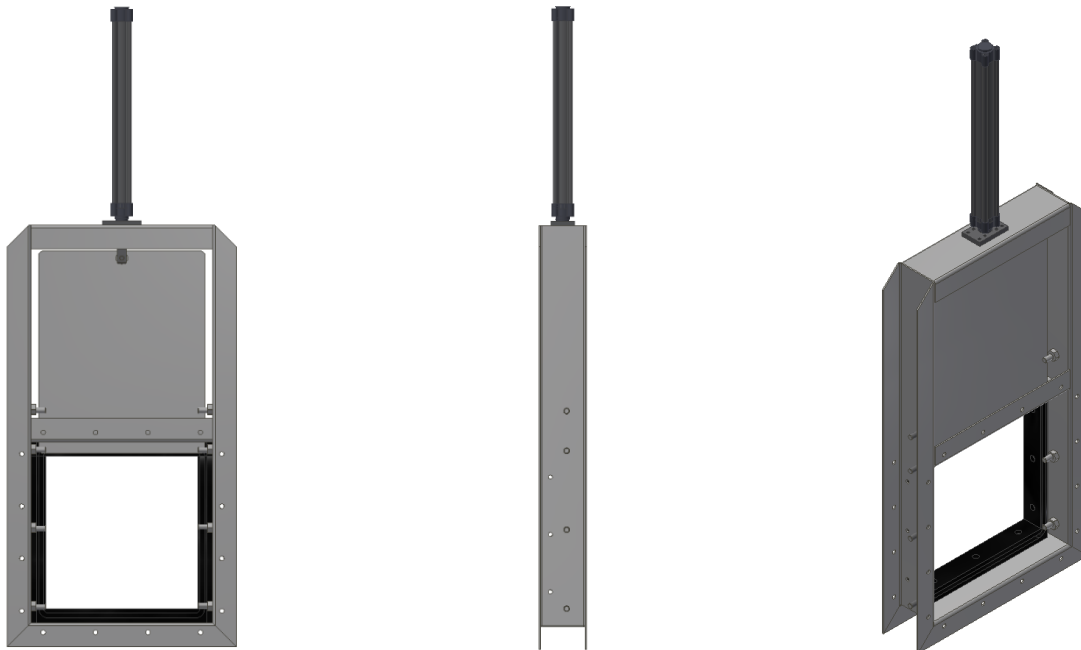
Produkt: Pneumatisk skydespjæld

Typenummer: AQ.017.004

Pneumatisk skydespjæld AQ.017.004

Det pneumatiske skydespjæld AQ.017.004 bruges til afspærringsopgaver mellem transportskruer og container.

Aquagains pneumatiske skydespjæld AQ.017.004 fås med en rammeprofil i EN 1.4404, excentrisk justeringskrue til spjældpladen og EPDM-pakning i sider for tætning. Produktet er driftsklar til påboltning på afkast på transportskrue. Spjældpladen styres af en pneumatisk cylinder (trykluft).



Teknisk Data

Pneumatisk skydespjæld AQ.017.004 er konstrueret iht.: Maskindirektivet 2006/42/EF og opfylder obligatoriske krav ift. DS/EN 12255-1 pkt. 4.3.1 general construction principles og DS/EN ISO 4414 Pneumatik - generelle regler og sikkerhedskrav til systemer og deres komponenter

Trykforhold: 1 mVs
 Vandtæt fra begge sider.



Pneumatisk cylinder: VDMA magnetcyl. Ø32-350

Materialer

Ramme: Rustfri stål EN 1.4301 eller syrefast stål EN 1.4404

Spjældplade: Rustfri stål EN 1.4301, syrefast stål EN 1.4404

Spindel: Rustfri stål EN 1.4301, syrefast stål EN 1.4404 sidder i en pneumatisk cylinder

Justeringskrue: messing

Tætning i spjæld: Ø12 mm EPDM Shore A 65-70
 Varenummer 30.112 E

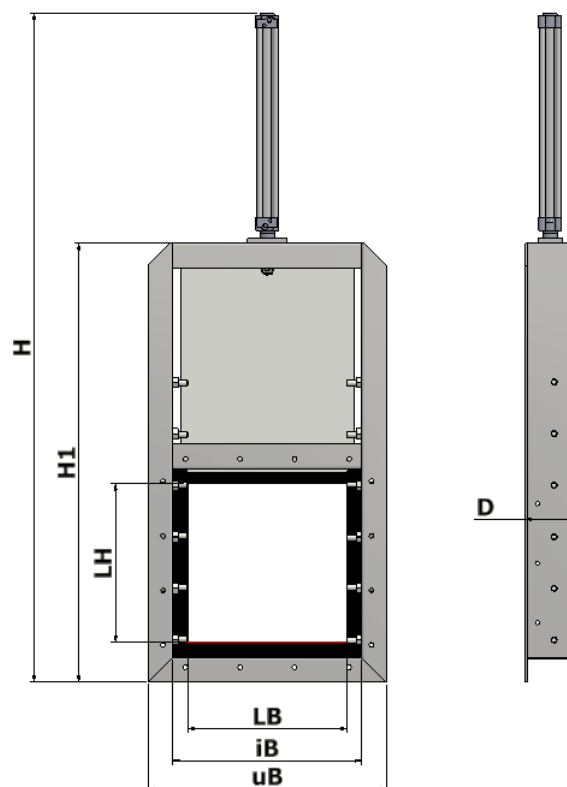
Skinner: PEHD-plast

Alle materialer er syrebestandige og holdbare i aggressive medier.

Bortskaffelse

Ved bortskaffelse af produktet, skal det demonteres. Derefter skal det skilles ad og skrues fra hinanden. Dette produkt består af 4 slags materialer: Rustfri stål, messing, PEHD-plast og EPDM-gummi. Produktets materialer bortskaffes hensigtsmæssigt via sortering og genbrug.

Dimensioner



Lysningsmål (mm)	LH	H	H1	LB	iB	uB	D
320x320	320	1349	885	320	380	480	100