



Reliable solutions since 1956

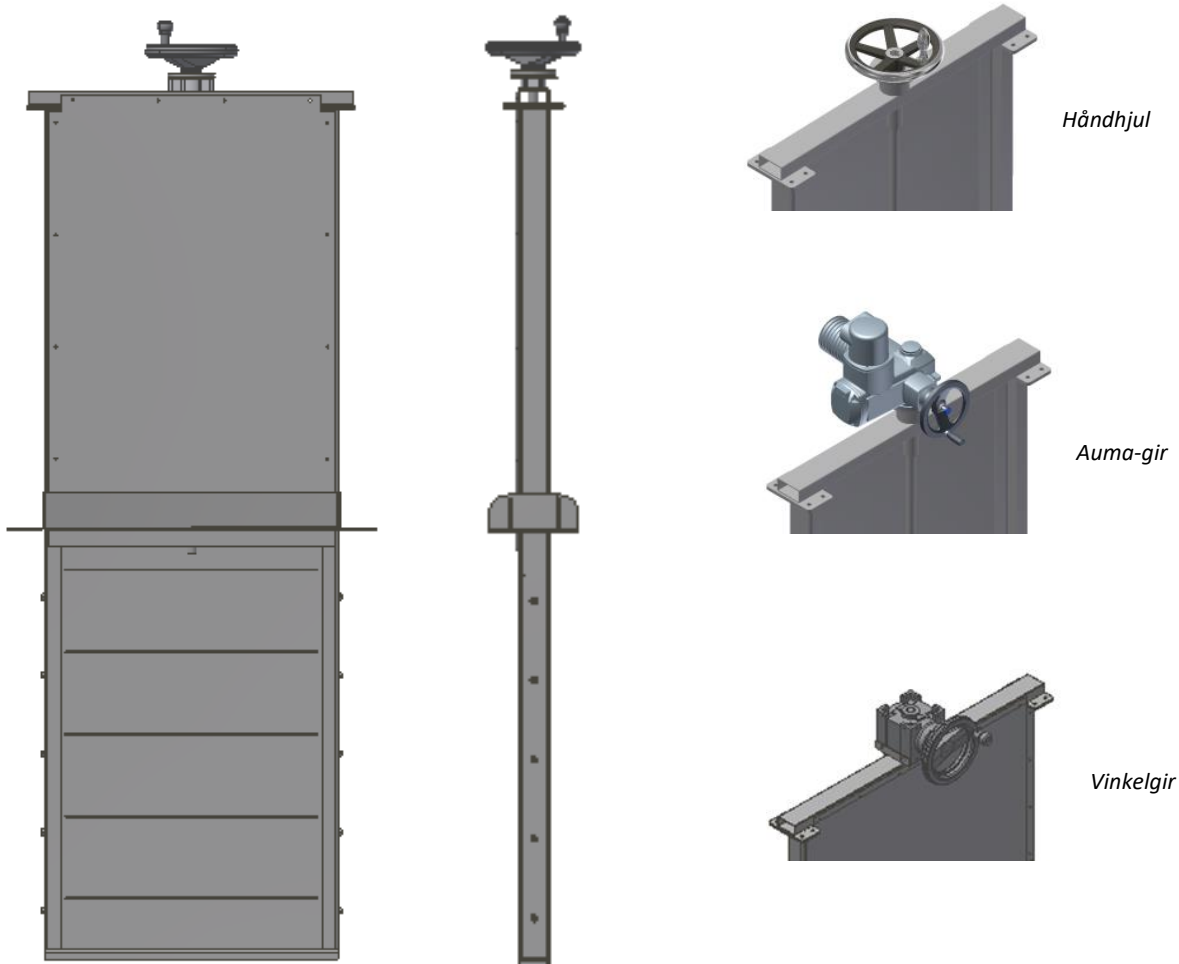
Datablad

Produkt: Stikkspjeld til ristkanal

Typenummer: AQ.017.001

Stikkspjeld til ristkanal AQ.017.001

Stikkspjeld til ristkanal AQ.017.001 brukes til avsperring av ristbyggverk før og etter rist. Produktet fås med en rammeprofil i enten rustfritt stål EN 1.4301 eller syrefast stål EN 1.4404 og PEHD-styreprofiler til spjeldplaten. Over gulvnivå er stikkspjeldet avsperrert med plater på begge sider for å skjerme av eventuelle medier og luktplager. Produktet er klart til støping. Aquagain tilbyr stikkspjeld til ristkanal AQ.017.001 med vinkelgir med forhold 1:1 eller 1:2, AUMA-gir eller håndhjul; Uansett type er produktet klargjort for montering. Spindelen er M25 ikke-stigende trapesformet spindel. Spindelens stigning er 5 mm/omdreining.



Tekniske Data

Stikkspjeld til ristkanal AQ.017.001 er konstruert i henhold til Maskindirektivet 2006/42/EF og oppfyller obligatoriske krav i henhold til Lavspenningsdirektiv 2014/35/EU- *kun relevant for tilvalg av motor/gir*, EMC-direktiv 2014/30/EU – *kun relevant for tilvalg av motor/gir*, DS/EN ISO 12100:2011 Maskinsikkerhet - Generelle prinsipper for konstruksjon - Risikovurdering og risikoreduksjon, DS/EN 60204-1:2006 Maskinsikkerhet – Elektrisk utstyr på maskiner – Del 1: Generelle krav, DS/EN 12255-1 pkt. 4.3.1 general construction principles, DS/EN 12226-1 industrial valves – Testing of valves Part 1 pressure tests, test procedures and acceptance criteria- mandatory requirements.

Trykkforhold: 6 mVs

Vandtett fra begge sider.

Materialer

Ramme: Rustfritt stål EN 1.4301 eller syrefast stål EN 1.4404

Spjeldplate: Rustfritt stål EN 1.4301, syrefast stål EN 1.4404

Spindel: Rustfritt stål EN 1.4301, syrefast stål EN 1.4404

Bøssing: Bronse 25 QOB A R (zinkfri)

Skinner i spjeldramme: PEHD-plast

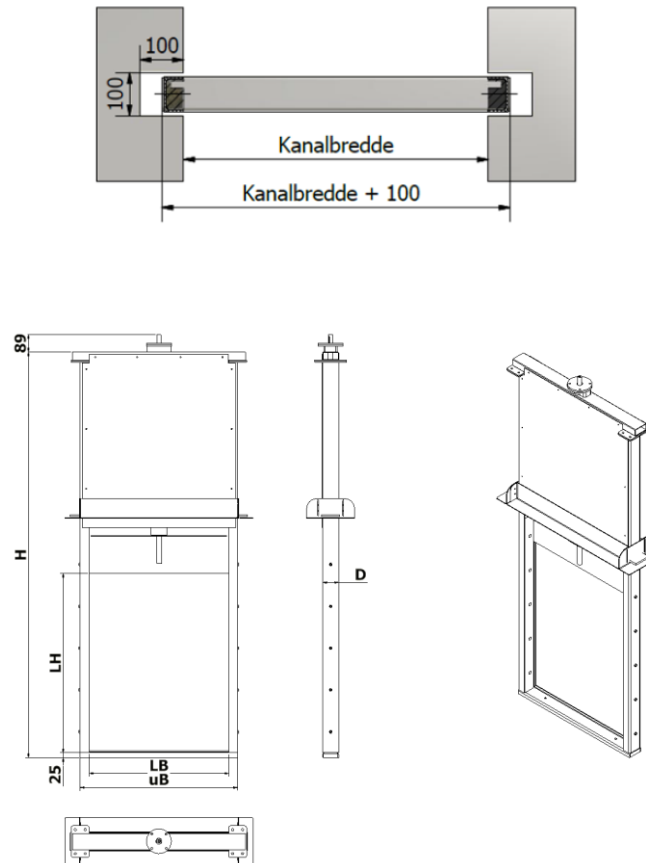
Alle materialer er syrebestandige og holdbare i aggressive medier.

Avhending

Produktet må demonteres ved avhending. Deretter må delene skilles og skrues fra hverandre.

Dette produktet består av tre materialtyper: Rustfritt stål, PEHD-plast og bronse. Produktets materialer avhendes på riktig måte via sortering og resirkulering.

Dimensjoner



Klaringssmål (mm)	LH	H	LB	UB	D	Spindel \varnothing	mVs
400x400	400	1035	400	490	80	25	6
500x500	500	1235	500	690	80	25	6
600x600	600	1435	600	790	80	25	6
700x700	700	1635	700	890	80	25	6
800x800	800	1835	800	990	80	25	6
1000x1000	1000	2235	1000	1090	80	25	6
1200x1200	1200	2635	1200	1290	80	25	6
1400x1400	1400	3035	1400	1490	80	25	6

*Andre dimensjoner etter oppgave