

ARC VENTILER - 2-VEJS - MANUEL

ARC 2-vejs ventiler med svejseender eller nippel gevind iht. SMS 1145 eller DIN 11851 norm. Manuel betjening.

L25S52M21ETT
2-Vej ARC Ven. 1" SS-MH EPDM/TECA/TFM

- Ingen døde områder
- CIP/SIP egnet. (Hygiejnisk design)
- Fuld bore - Ingen tryktab over ventilen
- Minimum antal componenter og sliddele. Kan fuldt adskilles, selv når ventilen er svejset ind.
- Ingen produktrester eller fastklæbning af faste partikler indvendigt i ventilen



PRODUKTBESKRIVELSE

ARC ventilerne fra LIAG er designet iht. hygiejniske design guidelines og møder de skrappeste krav indenfor fødevarer og farmaceutiske applikationer, og sikrer en høj hygiejnisk standard.

ARC ventilerne er særligt egnede til højviskøse og dejagtige produkter. De har fuld bore med 100% fri passage samt ingen døde områder, som sikrer en nem og fuldkommen rengøring under CIP.

Ydermere er ventilen utroligt simpelt opbygget og består af et minimum antal indvendige komponenter og sliddele. Den kan adskilles fra toppen mens den er svejset ind i en rørstreng, og den er derfor nem og billig at servicere.

SPECIFIKATIONER

Diameter indre	22,5 mm
Diameter ydre	25 mm
Materiale O-ring	EPDM
Overfladeruhed	Ra 0,8 µm
Temperaturområde til	110 °C

Tilslutning

Svejseende SMS