



Toldhane, DIN svejseender

Anvendelse:

Manuel sanitær toldhane er enkel i sit design og derfor velegnet til mange processer, hvor der er behov for på en ukompliceret måde at skifte mellem flow retninger. Toldhanen kan leveres med L- eller T-boring og har fuldt gennembløb. Den er hygiejnisk udformet, og alle flader er glatte og nemme at rengøre.

Konstruktion:

- Enkelt opbygget og nem at servicere
- L- eller T-boret
- Standard med svejseender men kan selvfølgelig leveres med alle gængse koblingsstandarder, eksempelvis DS; SMS; DIN; Clamp og mange andre
- Fuldt gennembløb

Kvalitet:

- Fremstillet i elektropoleret rustfrit stål AISI 316L og medie berørte overflader har en ruhed på $0,8\mu$
- Pakninger i FDA kvalitet fremstillet i materialetyperne NBR, EPDM eller PTFE

Adresse

Alfotech ApS
Alstrup Allé 10
8361 Hasselager
Danmark

Kontakt os

Telefon: +45 7020 0422
Forespørgsel: foresporgsel@alfotech.dk
Ordre: orders@alfotech.dk
CVR: 26869617

Driftsforhold:

- Temperatur dækker op til +150°C afhængig af pakningstype
- Arbejdstryk op til 4 bar
- Kan steriliseres med max +150°C

Varenummer	Nominal dim. - DN	Indbygningsmål L mm.	Flowretning	Pakningstype	Arbejdstryk bar	Maks. temperatur C	Basisenhed
052340040E	40,0	120,0	T-boret	EPDM / PTFE	4,0	150,0	STK
052340040N	40,0	120,0	T-boret	NBR / PTFE	4,0	150,0	STK
052340050E	50,0	152,0	T-boret	EPDM / PTFE	4,0	150,0	STK
052340050N	50,0	152,0	T-boret	NBR / PTFE	4,0	150,0	STK

Adresse

Alfotech ApS
Alstrup Allé 10
8361 Hasselager
Danmark

Kontakt os

Telefon: +45 7020 0422
Forespørgsel: foresporgsel@alfotech.dk
Ordre: orders@alfotech.dk
CVR: 26869617