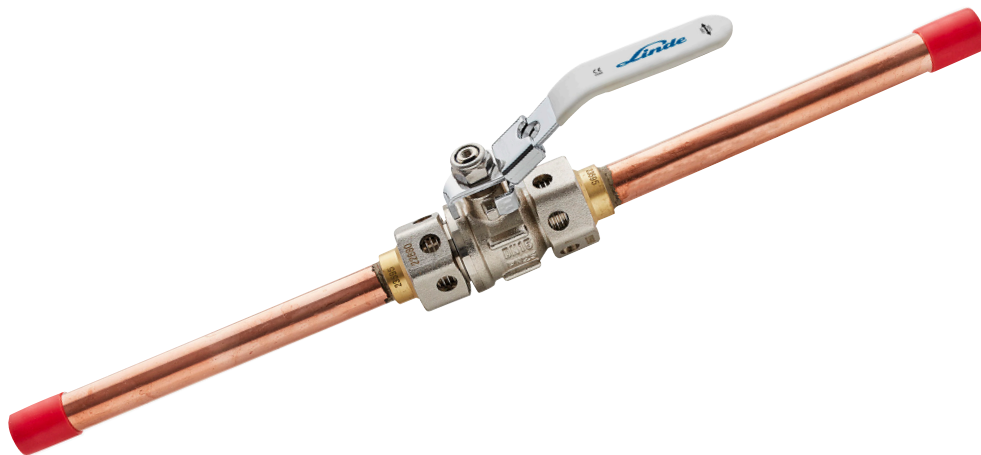


Medicinsk Afspærringsventil, Kobber



- Produktbeskrivelse** Afspærringsventil for medicinske gasser og vakuum med rørender af kobber.
- Om ventilen** Kuglehaneventil i forniklet messing, påmonteret kobberrør med omløber og O-ringpakning, der gør ventilen let at udskifte.
Rørendernes længder gør det muligt at pålodde ventilen uden at O-ringpakningen beskadiges. Ventilen leveres med fuld gennemboring, og har herved et minimalt tryktab.
De påloddede rør er medicinske kobberrør, i henhold til DS/EN 13348, som efterfølgende er kemisk rengjort for flus og derpå renhedstestet.
Ventilen kan leveres fra $\varnothing 15$ mm til $\varnothing 108$ mm.
- Tydelig funktion** Håndtaget er udformet, så det tydeligt fremgår, om ventilen er åben eller lukket.
Ventilen kan låses i begge positioner.
- Ren installation** Ventilen leveres med afproppede rørender; pakket enkeltvis i plastposer, så partikelkontaminering undgås.
Ventilen er lækagetestet inden pakning og mærket med batch nummer.
- Ved behov for NIST** Afspærringsventilerne kan leveres med indbygget gas-kodet NIST. Se datablad for Medicinsk afspærringsventil NIST, kobber.
- Funktionskrav** Den låsbare ventil er fremstillet i England efter de krav, der stilles i både BS/EN 13485 og DS/EN ISO 7396-1; og dermed godkendt til alle typer medicinske gasser. Ventilen er CE-mærket efter British Standards Institute, i henhold til direktivet om medicinsk udstyr 93/42 / EØF(CE0086).
- Teknisk beskrivelse** Maksimal drifttryk: 20 bar

Dimensioner:

Type	Længde	Gevind - Rørgvind
ø15	380 mm	¾"
ø22	510 mm	1"
ø28	530 mm	1 ¼"
ø35	610 mm	1 ½"
ø42	630 mm	1 ¾"
ø54	665 mm	2 ½"
ø76	970 mm	3 ½"
ø108	1070 mm	M130 x 2 mm stigning

Varenumre

Art. nr.	Betegnelse
332292	Afspærringsventil, Kobber - ø15
332294	Afspærringsventil, Kobber - ø22
332296	Afspærringsventil, Kobber - ø28
332282	Afspærringsventil, Kobber - ø35
332283	Afspærringsventil, Kobber - ø42
332284	Afspærringsventil, Kobber - ø54
332297	Afspærringsventil, Kobber - ø76
332298	Afspærringsventil, Kobber - ø108

Drift og vedligehold

Ventilerne skal betjenes årligt og kontrolleres med lækagespray.

Kvalitet og sikkerhed

Quality Improvement betegnes QI og står for udvikling og tilbud om skræddersyede produkter og løsninger fra Linde Healthcare.

QI Engineering Equipment er vigtig for forsyningssystemet af medicinske gasser. Det sikrer, at lægemiddelgas når frem til patienten på sikker vis og uden afbrydelse; i overensstemmelse med gældende krav og regler for kvalitet.

Om Linde Healthcare

Linde Healthcare | AGA A/S arbejder kontinuerligt på at udvikle produkter og serviceydelser for sundheds-væsnet og patienterne. Vi leverer lægemiddelgasser og udstyr; samt underviser i håndtering og anvendelse af disse.

Vores medicinske gasser klassificeres som lægemidler. De fremstilles og distribueres i henhold til de europæiske regelsæt og dansk lovgivning. Vores medicotekniske udstyr opfylder de europæiske krav og standarder.

Linde Healthcare er en del af Linde Group, der er repræsenteret i over 100 lande.

Du kan finde yderligere oplysninger om os, vores produkter og serviceydelser på www.linde-healthcare.dk.

Linde Healthcare | AGA A/S
Vermlandsgade 55, DK - 2300 København S

Linde Healthcare | AGA A/S
C F Tietgens Vej 16, DK - 7000 Fredericia

Tlf: 70 104 103, healthcare@dk.aga.com, www.linde-healthcare.dk

Linde: Living healthcare