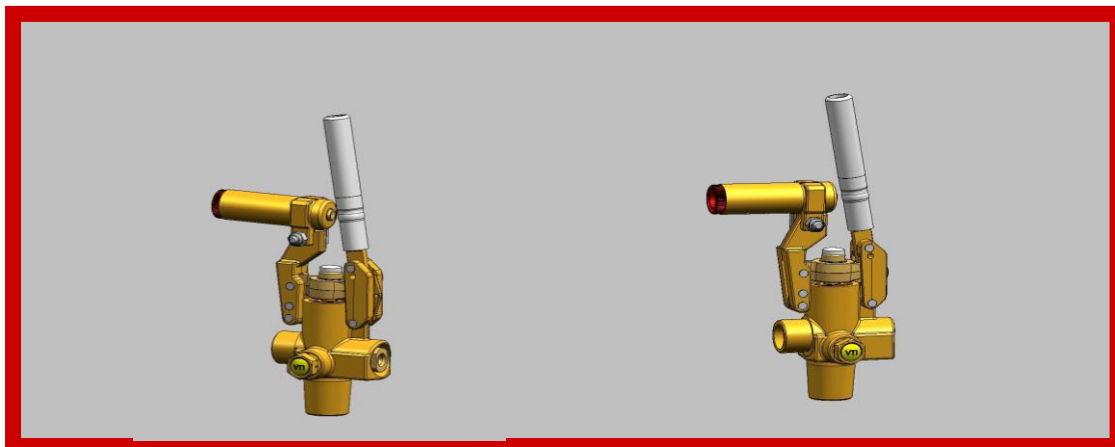


K85-63 Schnellöffnungsventil mit pneumatischer Auslösung K85-63 Quick release valve with pneumatical release



TECHNISCHE DATEN

Einsatzgebiet:

Ortsbewegliche oder stationäre Löschanlagen

Konformität nach EU-Richtlinie:

89/106/EWG Bauprodukterichtlinie (BPR)
Prüfnorm EN 12094-4

1999/36/EG über ortsbewegliche Druckgeräte (TPED)
Prüfnorm ISO 10297

Löschmittel:

N₂, Argon, Argonite, Inergen 52.40.08

Nennweite: ø12 mm

Betriebsdruck: 300 bar

Betriebstemperatur: -20°C/+65°C

Flaschengewinde:

25 E nach EN 629-1

Seitenstutzen:

M 24 x 1,5

Werkstoff:

Messing

Berstsicherung:

Berstdruck nach Kundenwunsch

TECHNICAL INFORMATION

Scope of application:

Transportable or stationary fire fighting installations

Conformity according to European regulations:

Directive 89/106/EEC – Construction Product Directive (CPD)
Testing standard EN 12094-4

Council Directive 1999/36/EC transportable pressure equipment (TPED)
Testing standard ISO 10297

Extinguishing mediums:

N₂, Argon, Argonite, Inergen 52.40.08

Nominal diameter: ø12 mm

Working pressure: 300 bar

Temperature range: -20°C/+65°C

Cylinder thread :

25 E according to EN 629-1

Outlet:

M 24 x 1,5

Material:

Brass

Bursting disc:

Burst pressure on customers´ request



VTI Ventil Technik GmbH
Iserlohner Landstr. 119
D-58706 Menden
Germany

Telefon: +49 (0) 2373 935-3
Fax: +49 (0) 2373 935-444
E-Mail: info@vti.de
Internet: www.vti.de