

Quick air vents PrimoVent Brass



Benefits

- Slim design for low heat loss – ideal for installations where space is limited
- Two-way venting principle: separated air escapes via the central hole in the float in a defined way without taking along water
- Patented float geometry for minimum capillary effect – avoids the formation of an air cushion to suppress undefined "jumps" of the float
- Cover with patented nozzle geometry: The slot-shaped vent opening provides for a high venting capacity
- Protective cap, cannot be lost
- Universal application for water and water-glycol mixtures (max. 50 % glycol)
- Always subjected to a 100 % function test
- Version with and without mounting valve available

Application

For automatic venting of sealed heating systems as per EN 12828. Suitable for up to 12 bar/110 °C for water and water/glycol mixtures with up to 50 % glycol.

Versions

	Part no.
Quick air vents PrimoVent G $\frac{3}{4}$	77710
Quick air vents PrimoVent G $\frac{1}{2}$	77752
Quick air vents PrimoVent G $\frac{3}{4}$ with mounting valve R $\frac{3}{4}$ x G $\frac{3}{4}$	77700
Quick air vents PrimoVent G $\frac{3}{4}$ with mounting valve R $\frac{1}{2}$ x G $\frac{3}{4}$	77706
Angled quick air vent PrimoVent R $\frac{1}{2}$ with aqua stop	77753
Mounting valve R $\frac{3}{4}$ x G $\frac{3}{4}$	77720
Mounting valve R $\frac{1}{2}$ x G $\frac{3}{4}$	77723

Blue part no. = in-stock items

Description

Automatic quick air vent with mounting valve and aqua stop. The vent cap does not have to be removed during operation of the quick air vent, not even for initial filling or servicing. Its high, narrow design is perfect in terms of appearance and function. Self-sealing connection thread.



Technical specifications

Connection

Quick air vents: G $\frac{3}{8}$

Quick air vents: G $\frac{1}{2}$

Angled quick air vent: R $\frac{1}{2}$ As per DIN 3858

Operating temperature range

Max. 110 °C

Nominal pressure

Max. 12 bar

Housing

Quick air vents: Brass

Angled quick air vent: Brass, nickel-plated

Cover

Plastic, glass-fibre reinforced

Union ring

Quick air vents: Brass

Angled quick air vent: Brass, nickel-plated

Service van EURO-INDEX

EURO-INDEX verleent service op alle meetinstrumenten uit haar leveringspakket en biedt de faciliteiten, kennis en hoog gekwalificeerd personeel voor (preventief) onderhoud, reparatie en kalibratie van uw meetinstrumenten.

Geautoriseerd Service Centrum

EURO-INDEX is van alle vertegenwoordigde merken een Geautoriseerd Service Centrum.

Dit betekent dat uw instrumenten worden behandeld door goed opgeleid en kundig personeel, dat beschikt over de juiste gereedschappen en software. Er worden uitsluitend originele onderdelen gebruikt en de garantie van uw instrument, evenals de certificering (ATEX, EN50379, etc.) blijven intact.

Service- en kalibratielaboratorium

EURO-INDEX beschikt over een bijzonder modern service- en kalibratielaboratorium met RvA accreditatie naar NEN-EN-ISO/IEC 17025. Deze accreditatie geldt voor verschillende grootheden, zoals gespecificeerd in de scope bij accreditatienummer K105.



KWS®

KWS is een uniek servicesysteem voor uw meetinstrumenten met periodiek onderhoud en kalibratie. Veel zaken worden voor u geregeld, zodat u zonder zorgen gebruik kunt maken van uw meetinstrumenten. De kosten zijn laag en voorspelbaar.

Digitale toegang tot uw kalibratiecertificaten met Mijn KWS

Via het Mijn KWS webportal heeft u altijd en overal toegang tot uw kalibratiecertificaten en gerelateerde documenten.

Verhuur van meetinstrumenten

- Uitgebreid assortiment
- Deskundig advies
- Instrumenten worden geleverd met accessoirepakket en herleidbaar kalibratiecertificaat

EURO-INDEX Academy

- Producttrainingen (individueel en klassikaal)
- Seminars
- Demonstratie- en instructievideo's

Bekijk de video op ons YouTube kanaal en ontdek alles over KWS



Servicebalie



Kalibratie rookgasanalyse



Seminars en workshops



Kalibratie thermografie

Wijzigingen voorbehouden EURO-INDEX® VL 18001

Het Bluetooth® woord- en beeldmerk zijn eigendom van Bluetooth SIG, Inc. Gebruik van deze merken door EURO-INDEX geschiedt onder licentie.



BELGIË
Leuvensesteenweg 607
1930 Zaventem
T: 02 - 757 92 44
F: 02 - 757 92 64
info@euro-index.be
www.euro-index.be

NEDERLAND
Rivium 2e straat 12
2909 LG Capelle a/d IJssel
T: +31 - (0)10 - 2 888 000
F: +31 - (0)10 - 2 888 010
verkoop@euro-index.nl
www.euro-index.nl

