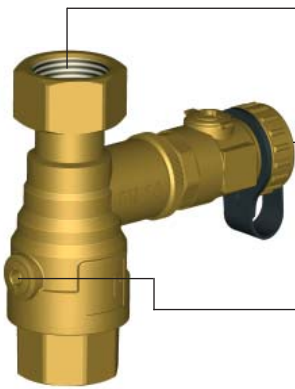


Kappenabsperrhahn DLV

Kappenabsperrhähne sind für die Absperrung und Entleerung von Ausdehnungsgefässen vorgeschrieben. Pneumatex hat einen eigenen Kappenabsperrhahn DLV entwickelt, der alle Anforderungen erfüllt und mehr bietet als die marktüblichen Modelle.



DLV 20 | DLV 25

Schnelle Montage

Kappenabsperrhähne DLV 20 und 25 besitzen eine flachdichtende Verschraubung für den direkten Anschluss an Pneumatex-Ausdehnungsgefässe.

Schnelle Entleerung

Zu Recht wird bei den marktüblichen Kappenabsperrhähnen die zu geringe Entleerungsleistung bemängelt. Der DLV Entleerungshahn ist auch für Ausdehnungsgefässe > 80 Liter ausreichend dimensioniert und erlaubt den direkten Anschluss eines Entleerungsschlauches DN 15.

Sichere Bedienung

Das Öffnen und Schliessen der DLV ist nur mit einem Inbusschlüssel möglich, der Bestandteil der Lieferung ist. Die Forderung der EN 12828 nach Sicherung gegen unbeabsichtigtes Schliessen ist damit erfüllt.

Systemtechnik

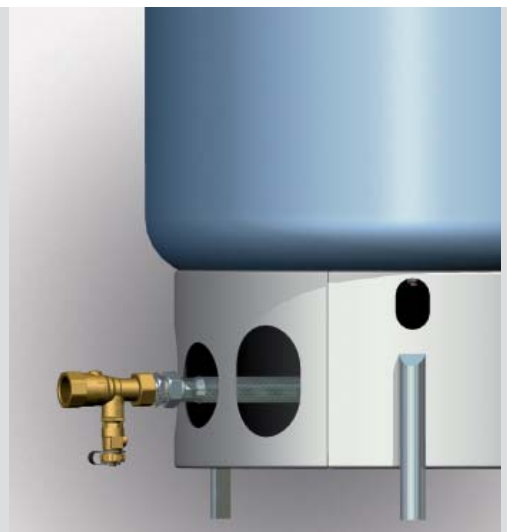
Künftig sind Kappenabsperrhähne DLV bei Compresso und Transfero Anlagen generell integriert. Das vereinfacht die bauseitige Montage und stellt die fach- und normgerechte Installation sicher.

Einsatz | Montage | Betrieb

Der Kappenabsperrhahn DLV wird in den Grössen DN 15, DN 20 und DN 25 angeboten. Die betreffenden Pneumatex Gefässe 18–800 Liter wurden entsprechend auf flachdichtende Anschlüsse umgestellt. Natürlich können auch andere Gefässfabrikate ausgerüstet werden, wenn sie über einen gleichartigen G oder auch R Anschluss verfügen.



Statico SD und DLV 20



Systemtechnik:
Compresso CU und DLV 25

Kappenabsperrhahn DLV

Zubehör für Druckhaltung
Heiz-, Solar- und Kühlwassersysteme

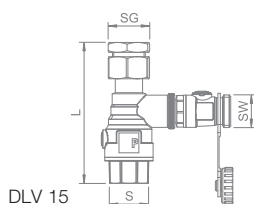
Kappenabsperrhahn DLV

Wartung und Demontage von Ausdehnungsgefässen

- Einsatz in Anlagen nach EN 12828, SWKI 93-1
- Messing
- Betätigung mit beiliegendem Inbusschlüssel, daher gegen unbeabsichtigtes Schliessen gesichert, mit Kugelhahn zur schnellen Entleerung von Ausdehnungsgefässen mit Anschluss für Schlauch DN 15

TS: 120 °C TSmin: -10 °C PSmin: 0 bar

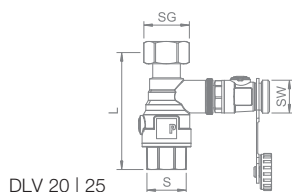
- beidseitig Innengewinde, Verschraubung auf der Gefässanschlussseite



DLV 15

Typ	PS <i>bar</i>	L <i>mm</i>	G <i>kg</i>	S	SG	SW	Artikel-Nr.
DLV 15	16	117	0.35	Rp 3/4	Rp 1/2	G 3/4	535 1432

- beidseitig Innengewinde, Verschraubung zum direkten flachdichtenden Anschluss an geeignete Ausdehnungsgefässe



DLV 20 | 25

Typ	PS <i>bar</i>	L <i>mm</i>	G <i>kg</i>	S	SG	SW	Artikel-Nr.
DLV 20	16	92	0.3	Rp 3/4	G 3/4	G 3/4	535 1434
DLV 25	16	95	0.35	Rp 1	G 1	G 3/4	535 1436

Vorzüge by Pneumatex

- Schnelle Montage durch direkten flachdichtenden Anschluss.
- Schnelle Entleerung von Ausdehnungsgefässen mit Schlauch DN 15 möglich.
- Schnelle fach- und normgerechte Montage durch Integration in Compresso und Transfero.

Pneumatex AG
 Mühlerainstrasse 26
 CH-4414 Füllinsdorf
 Tel. +41 (0)61 906 26 26
 Fax +41 (0)61 906 26 27
 info@pneumatex.com
www.pneumatex.com

PNEUMATEX®

Dynamic Watermanagement