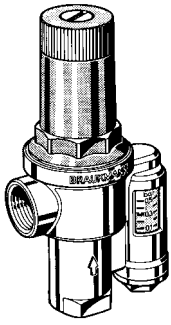
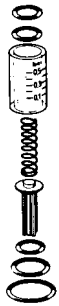


Differenz-Überströmventil DU 146 / Soupape de décharge à pression différentielle DU 146



DU 146



DU 146 AH - A

mit Differenzdruck-Anzeige

Wirkt stabilisierend auf die Raumtemperaturregelung durch die Konstanthaltung des Pumpendruckes, unabhängig von der Belastung. Vermindert Fließgeräusche und hebt im Schwachlastbereich die Kesselrücklauftemperatur an. Bei Umlauf-Gaswasserheizern wird die Mindest-Umlaufwassermenge bei jeder Belastung gewährleistet. Eckausführung, Gehäuse aus Messing, Federhaube aus hochwertigem Kunststoff.

Verwendungsbereich:

Temperatur: max. 110°C, Betriebsdruck: max. 3 bar.

Ausführungen:

A = Normalausführung, Differenzdruck einstellbar zwischen 0,05 und 0,5 bar, Ein- und Austritt Muffe, werkseitig eingestellt auf Standardwert 0,2 bar.

| Anschlussgrösse | R | 3/4" | 1 1/4" |
|-----------------|---|------|--------|
| DU 146 - ... A | | | |

Austauschteil

Anzeigehülse komplett

für Differenzdruck-Überströmventil DU 146 bestehend aus: Anzeigehülse, Innenrohr, Feder, Anzeigekolben und 5 O-Ringen.

DU 146 AH - A

avec indication de la pression différentielle

A un effet stabilisateur sur le réglage de la température des locaux par le maintien d'une pression constante à la pompe, indépendamment de la charge. Atténue les bruits d'écoulement et maintient la température de retour à la chaudière dans les plages de faible charge. Dans les chauffe-eau à gaz, le débit minimum est garanti pour toutes les charges. Exécution pour montage d'angle, corps en laiton, calotte du ressort en matière synthétique de haute qualité.

Domaine d'utilisation:

Température: max. 110°C, pression de service max. 3 bar.

Variantes:

A = exécution normale. Pression différentielle ajustable entre 0,05 et 0,5 bar.

| Dimension | R | 3/4" | 1 1/4" |
|----------------|---|------|--------|
| DU 146 - ... A | | | |

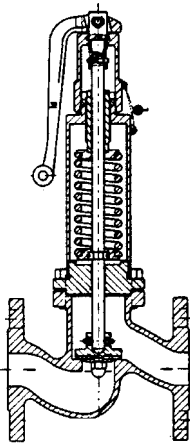
Pièces de rechange

Douille d'indication complète

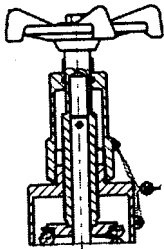
Pour la soupape de décharge à pression différentielle DU 146 se composant de: douille d'indication, ressort intérieur, piston d'indication et 5 O-ring.

DU 146 AH - A

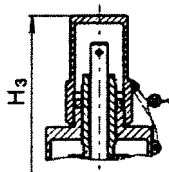
Überströmventil UV 13 / Soupape de décharge UV 13



Kopf / Tête A



Kopf / Tête F



Kopf / Tête C

| Artikel-Nr. article no. | Ausprechdruck Tarrage | Grösse dimension | Guss/Acier Mat. 07043/1.0619 | | | Rostfrei/Inoxydable Mat. 1.4581 | | |
|----------------------------|--------------------------|---------------------|------------------------------|---|---|---------------------------------|---|---|
| | | | A | C | F | A | C | F |
| UV13015 | 0,5–30 bar | 15 | | | | | | |
| UV13020 | 0,5–30 bar | 20 | | | | | | |
| UV13025 | 0,5–30 bar | 25 | | | | | | |
| UV13032 | 0,5–25 bar | 32 | | | | | | |
| UV13040 | 0,5–25 bar | 40 | | | | | | |
| UV13050 | 0,5–16 bar | 50 | | | | | | |
| UV13065 | 0,5–16 bar | 65 | | | | | | |
| UV13080 | 0,5–10 bar | 80 | | | | | | |
| UV13100 | 0,5–10 bar | 100 | | | | | | |
| UV13125 | 0,5–8 bar | 125 | | | | | | |
| UV13150 | 0,5–8 bar | 150 | | | | | | |

Flanschen/Brides: PN 16/25/40