

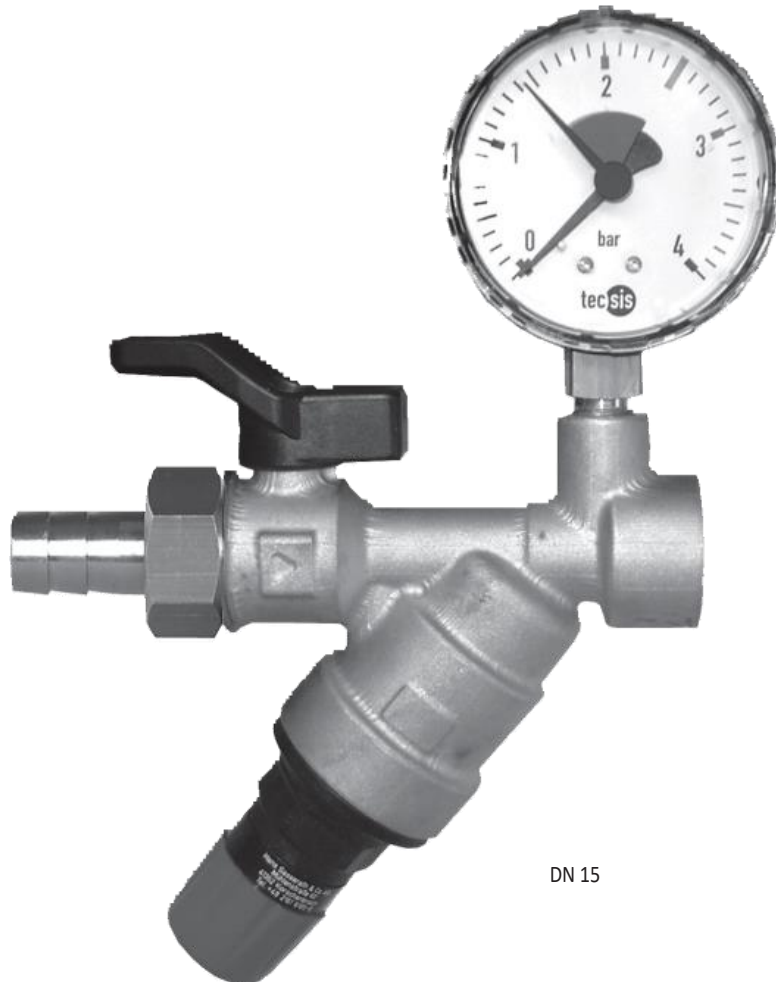
Automatisk Vandpåfyldning 2128

VVS nr. 371083004 u/manometer

VVS nr. 371083034 m/manometer

Kierulff
Suprex®

Kompakt ventil til påfyldning af varmeinstallationer



DN 15

Beskrivelse

Automatisk vandpåfyldning type 2128 er designet til automatisk vandpåfyldning af centralvarme-installationer. Fylde-Gruppen er permanent forbundet til installationen. Forbindelsen til brugsvandssiden kobles med en slange. Når forsyningstrykket daler til under trykket i

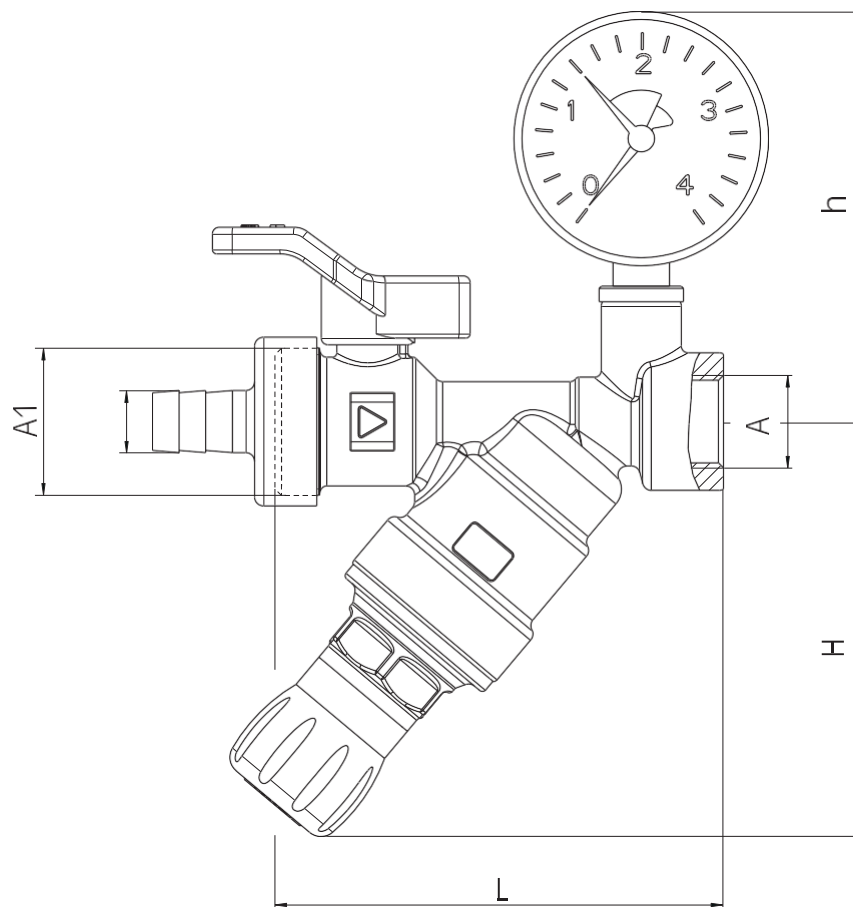
varmeinstallationen under påfyldningen, forebygger den integrerede kontraventil tilbageløb af varmeanlæggets vand ud til brugsvandssystemet.

Design

Den automatiske påfyldning type 2128 består af en slangenippel, og en justerbar trykreduceringsventil, en lukkeventil og en kontraventil.

Det inkluderer alle nødvendige komponenter til at fylde en varmeinstallation ifølge den Europæiske Standard.

Materiale	Ventilkroppen er lavet i afzinkningfri messing (DN 15) eller en højkvalitets rødgoods legering, med lavt blyindhold (DN 20). Gummidelene er af aldersresistente elastomer. Membranen er forstærket med polyamid. Fjederen er lavet af korrosionsresistant fjederstål	wire og alle andre dele er lavet af rustfrit stål eller afzinkningfri messing. Straineren er lavet af rustfrit stål, og har en diameter på 0.25 mm.
Installation	Vandpåfyldningsgruppen skal tilsluttes Varme-anlægget permanent. For at udføre fyldefunktionen, forbindes ventilen til brugsvandssystemet med en slange. Forbindelsen mellem påfyldningsgruppen og brugsvandssystemet er udelukkende planlagt til påfyldning. Når fyldningen er afsluttet, fjernes	Slangeforbindelsen. Når slangeforbindelsen er fjernet, kan forsyningsledningen isoleres.
Teknisk Data	Manometer forbindelse: G 1/4" Indløbs tryk: maks. 16 bar Påfyldningstryk: 1,0-5,0 bar Fabriksindstilling: 1.5 bar Vædske: vand Drifts temperatur: max. 30°C (indløb), max. 80°C (udløb) Monterings position: Alle Type number: 2128...	
Vedligehold	Trykreduceringsventilen i Fylde-Gruppen er fabriksindstillet til 1.5 bar. For at justere trykket, træk i knoppen på toppen af trykreduceringspatronen. For at reducere påfyldningstrykket, Drej justeringsknoppen i retning af minus symbolet (-), for at øge trykket,	drej justeringsknoppen i retning af plus symbolet (+). Efter justeringen trykkes knoppen tilbage. Den integrerede kontraventil tillader vedligeholdelse af trykreduceringsventilen, at installationen skal tømmes.



Nominel dim.

DN 15

Dimensioner i mm

A	G 1/2"
A1	G 1"
L (mm)	101
H (mm)	93,5
h (mm)	102,5
d (mm)	14

Tilbehør

Manometer 48.1455.002

Komponenter / Varenumre

①

Trykreduceringspatron

②

Kontraventil

③

Manometer (valgfri)

48.1455.002

