

LK608 HydroFill



TEKNISKA DATA

Arbetstemperatur	Min. +5 °C/Max. +90 °C
Max. arbetstryck	1,0 MPa (10 bar)
Öppningstryck backventil	5 kPa
Material, ventilhus	Avzinkningshärdig mässing EN 12165 CW602N
Material, tätning	EPDM

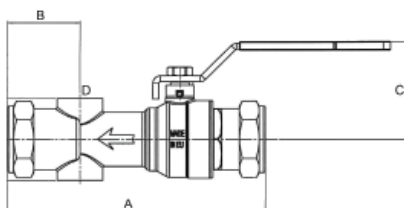
LK 608 HydroFill är en kombinationsventil för varmvattenberedning. Ventilhuset har avstängning mot inkommande kallvatten och in-tegrerad backventil som förhindrar återströmning av varmvatten till inkommande kallvattenrör.

Ventilhuset har två komponentanslutningar med invändig gänga G ½". Den ena anslutningen för montage av t.ex. vakuum- eller påfyllningsventil, är försedd med o-ringstättad propp. Anslutning för säkerhetsventil enligt tabellen. Gängan tätas på sedvanligt sätt.

Ventilröret har klämringskoppling för montage mot koppar- eller stål-rör. Monteringen av klämringskopplingen underlättas om smörjmedel sätts på gänga och fas. Dra åt för hand så långt som möjligt och därefter er med fast nyckel. Åtdragning antal varv med nyckel samt övriga tekniska data v.g. se separat datablad för Klämringskopplingar. Mjuka rör förses med stödhylsa.

Ventilen kräver inget underhåll. Kontrollera installationen regelbundet.

LK 608 - KLÄMRINGSKOPPLING



RSK	ARTIKELNR.	DIMENSION	KVS M ³ /H	A MM	B MM	C MM	D MM	ANMÄRKNING
4311719	055305	28 mm	8,2	165	38	54	G½ inv.	IO25
4311720	055306	35 mm	14	185	42	60	G½ inv.	IO32
4311721	055307	42 mm	42	220	48	76	G¾ utv.	IO40
4311722	196332	54 mm	67	255	55	84	G¾ utv.	IO50