



- Sienas montāža
- Hroms
- Plūsmas kontroles rokturis
- Keramiskais ventīlis, Vakuuma ventīlis
- Viens pievads aukstam vai sajauktam ūdenim

TEHNISKIE DATI

PLŪSMA

Ūdens plūsma pie 300 kPa	0.47 l/s
Spiediena zudumi (0.2 l/s)	55 kPa

TEHNISKĀS ĪPAŠĪBAS

Karstā ūdens piegāde	max. +80°C
Darba spiediens	100 - 1000 kPa
Savienojuma izmērs	G3/4 x G1/2
Atpakaļplūsmas novēršana (EN1717)	HB
Materiāls	Misiņš

NOTEIKUMI

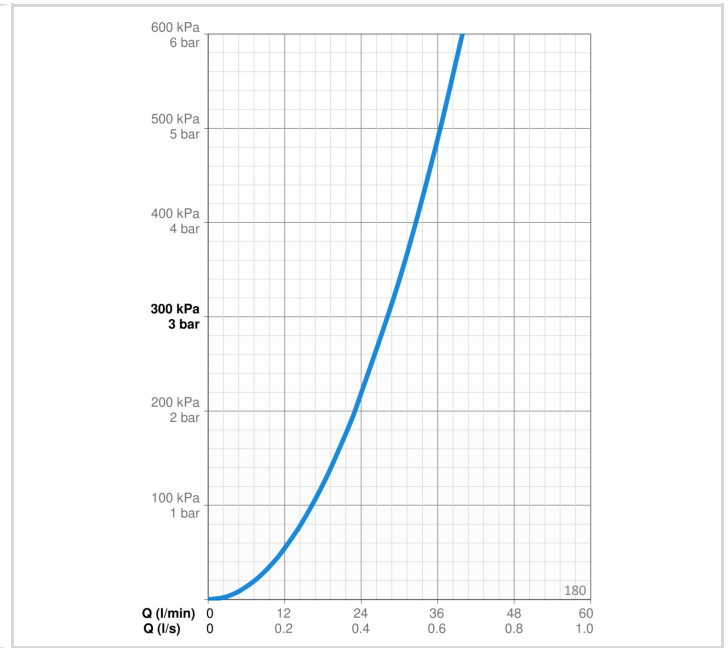
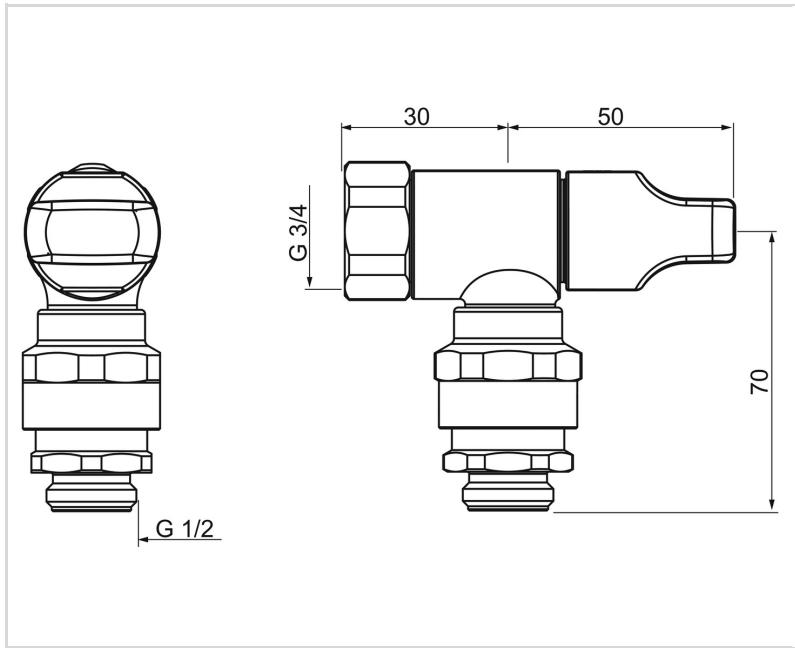
Trokšņu klase	I (ISO 3822)
---------------	--------------

APSTIPRINĀJUMU VEIDI

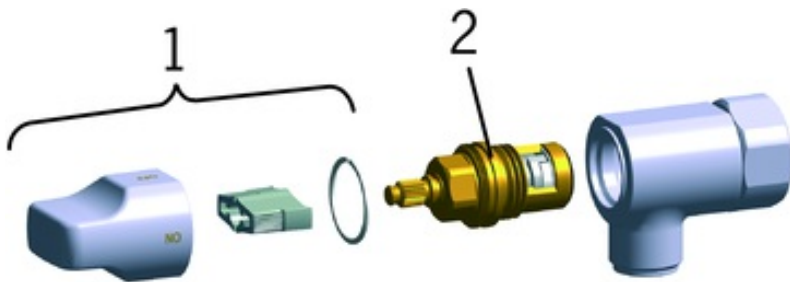
STF Sertifikāts	EUFI29-22000144-TH6
Declaration of conformity	DoC
EPD	EPD-IES-0021145

ILGTSPĒJA

EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	2,71
EPD module A4 (kg CO2 eq.)	0,13
EPD module C2 (kg CO2 eq.)	0,01
EPD module C3 (kg CO2 eq.)	0,00
EPD module C4 (kg CO2 eq.)	0,00
EPD module D (kg CO2 eq.)	-1,12



REZERVES DAĻAS



SP0071

	Nosaukums	Kods
01	Mazgājamās mašīnas ventīļa rokturis	109650V
02	Ventīļa mehānisms Hroms	109898