

7160 Oras Optima Bruserarmatur

EAN: 6414150070419

WVS: 722270104

static.oras.com/7160

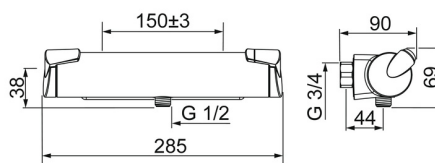
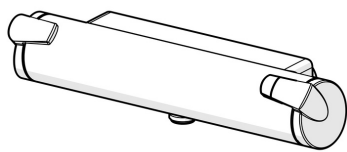


Brusertermostat med betjeningsvenlige greb.

Brugervenlig skoldningsspærre i grebet samt mængdebegrænser.

Armaturet er udstyret med smudsfiltere og kontraventiler.

- Bruseløsninger
- Termostatisk
- Vægmonteret
- Forkromet
- Temperaturreguleringsgreb, Mængdereguleringsgreb, Easy-Grip overflade, Sikkerhedsfunktion til vandtemperaturen
- Eco flow kontrol
- Sikkerhedsstop mod skoldning ved 38°C, Armaturhuset leder minimal varme
- Keramisk topstykke, Termostatisk temperaturregulering, Kontraventil(er), Smudsfilter
- Direkte tilslutning, Indvendig gevind
- Uden koblinger



Tekniske data

Flow attributter

Eco-flow ved 300 kPa	0.21 l/s
Vandmængde ved 300 kPa	0.27 l/s
Tryk tab (0.2 l/s)	160 kPa

Tekniske egenskaber

Varmtvandsforsyning	max. +80°C
Arbejdsdruk	100 - 1000 kPa
Tilslutningsstørrelse	G3/4
Installationsbredde	CC150± 3 mm
Forebyggelse af tilbageløb (EN1717)	EB
Materiale	Brass/Plastic

Bestemmelser

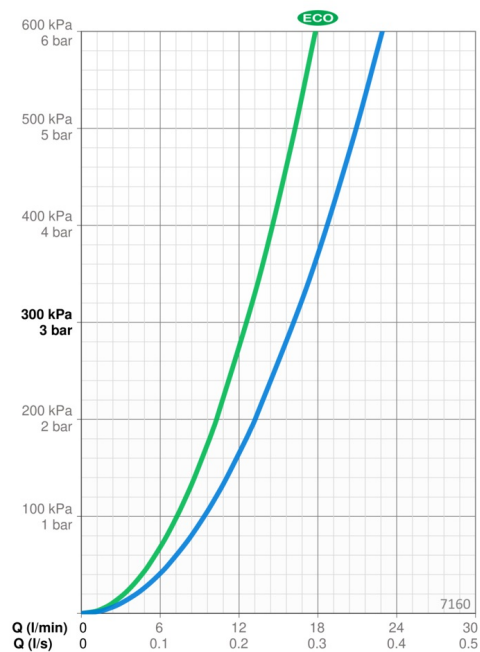
EN standard	EN 1111
Støjklasse	I (ISO 3822)

Godkendelser og Erklæringer

STF certifikat	EUFI29-20002662-TH4
Sintef	Sintef Nr. 3085
EPD	S-P-06397

Bæredygtighed

EPD module A1 (kg CO2 eq.)	10,36
EPD module A2 (kg CO2 eq.)	0,48
EPD module A3 (kg CO2 eq.)	1,19
EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	12,03
EPD module A4 (kg CO2 eq.)	0,43
EPD module B7 (kg CO2 eq.)	2215,50
EPD module C2 (kg CO2 eq.)	0,02
EPD module C3 (kg CO2 eq.)	0,02
EPD module C4 (kg CO2 eq.)	0,86
EPD module D (kg CO2 eq.)	-7,63



SP7160

	Navn	Kode	WVS
01	Mængdereguleringsgreb	601268V	745131981
02	Topstykke Forkromet	109898	745131256
03	Smudsfiltere, G1/2, DN15	198094/2	704283405
03	Filter pakning, G3/4, DN20	178375V	704283759
04	Temperaturreguleringsgreb	601273V	745131982
05	Termostatdel	178780V	745131812
06	Nippel, G3/4 Forkromet	178785V	745131489
06	Nippel til tud, G1/2 Forkromet	178787	745131490

