



Termostatyczna bateria natryskowa z wygodnymi uchwytami. Łatwy w użyciu ogranicznik temperatury wody wbudowany w uchwyt. Ekologiczna kontrola wypływu wody. Bateria jest wyposażona w mimośrodory, rozety, filtry siatkowe i zawory zwrotne.

Posiada znak budowlany "B", atest PZH, deklarację zgodności.

- Rozwiązania natryskowe
- Termostatyczna
- Montaż ścienny natynkowy
- Chrom
- Dźwignia typu Easy-Grip, Uchwyt regulacji temperatury, Uchwyt regulacji strumienia
- Kontrola przepływu Eco
- Zaworki zwrotne, Głowica termostatyczna do ustawiania temperatury, Filtr(y) siatkowy(e), Głowica ceramiczna do ustawiania przepływu
- Przyłącza mimośrodowe komplet, Rozety, Tłumik(i) szumów

Dane techniczne

Cechy przepływowe

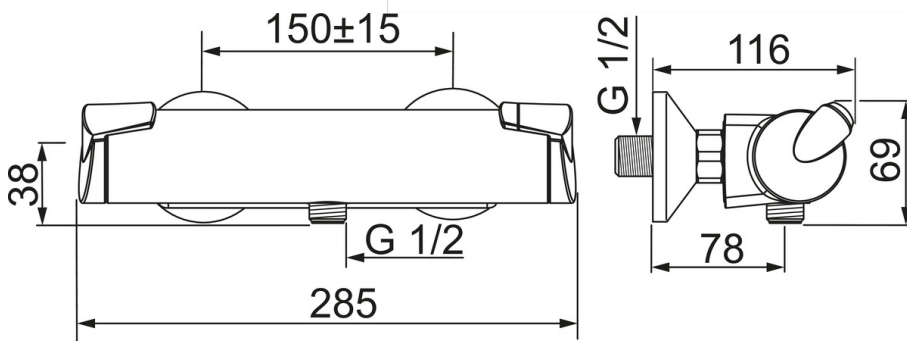
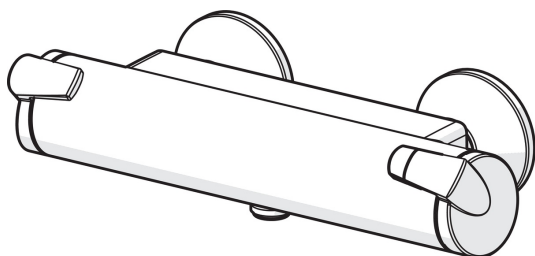
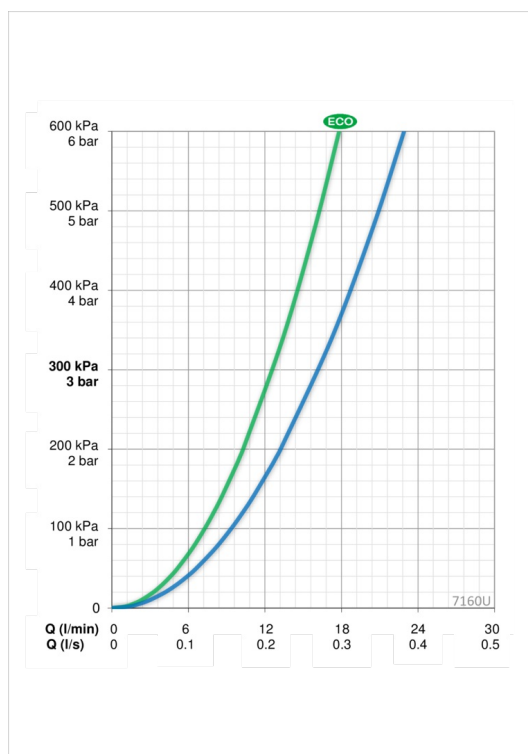
Natężenie przepływu przy 300 kPa w wersji Eko	0.21 l/s
Przepływ wody dla 300 kPa	0.27 l/s
Spadek ciśnienia dla przepływu (0.2 l/s)	160 kPa

Właściwości techniczne

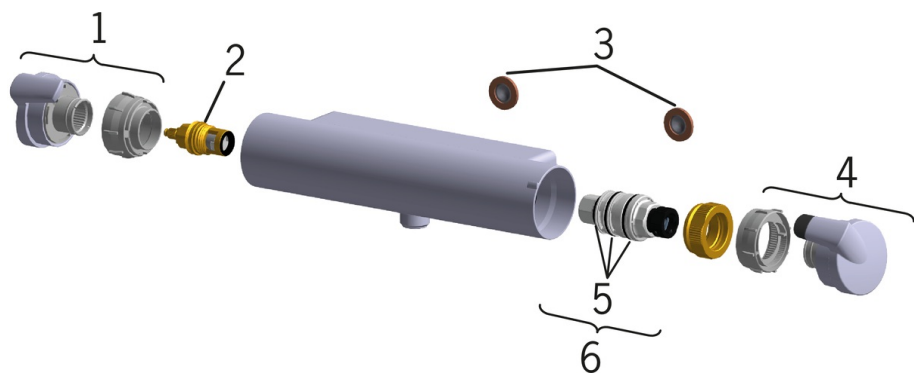
Woda ciepła zasilająca	max. +80°C
Ciśnienie robocze	100 - 1000 kPa
Wielkość przyłącza	G1/2
Szerokość instalacji	CC150± 15 mm
Materiał	Brass/Plastic

Przepisy prawne

EN standard	EN 1111
Klasa głośności	I (ISO 3822) Oras lab.



Części zamienne



SP7160

	Nazwa	Kod
01	Uchwyt regulacji strumienia	601268V
02	Głowica	109898
03	Filtry siatkowe, G1/2, DN15	198094/2
03	Filtr uszczelniający, G3/4, DN20	178375V
04	Pokrętło regulacji temperatury	601273V
05	Termostat - wkład	178780V
06	Łącznik, G3/4	178785V
06	Łącznik wylewki, G1/2	178787