

EAN: 6414150066603
static.oras.com/2892U



Termostatyczna bateria natryskowa ze stałym drążkiem natrysku, deszczownica, rączka natrysku, uchwyt rączki natrysku i półka na mydło. Zawiera mimośrodowy i rozety.

Posiada: znak budowlany „B”, atest PZH, deklarację zgodności.

- Rozwiązania natryskowe
- Termostatyczna
- Montaż ścienny natynkowy
- Chrom
- Uchwyt regulacji temperatury, Uchwyt regulacji strumienia
- Rączka natrysku, Wieszak natrysku, Głowica natrysku, Regulowane mocowania drążka natrysku, Uchwyt na mydło, Uchwyt natrysku, Wąż natrysku (2000 mm), Obrotowe połączenie przegubu kulowego
- Deszczownica
- Zabezpieczenie przed poparzeniem 38° C
- Głowica termostatyczna do ustawiania temperatury, Filtr(y) siatkowy(e), Zaworki zwrotne, Głowica ceramiczna do ustawiania przepływu
- Przyłącza mimośrodowe komplet, Rozety, Tłumik(i) szumów

Dane techniczne

Cechy przepływowe

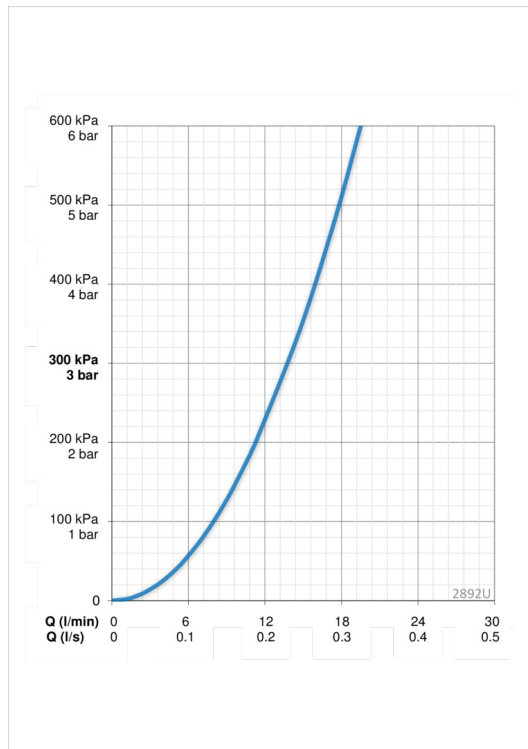
Przepływ wody dla 300 kPa	0.23 l/s
Spadek ciśnienia dla przepływu (0.2 l/s)	230 kPa

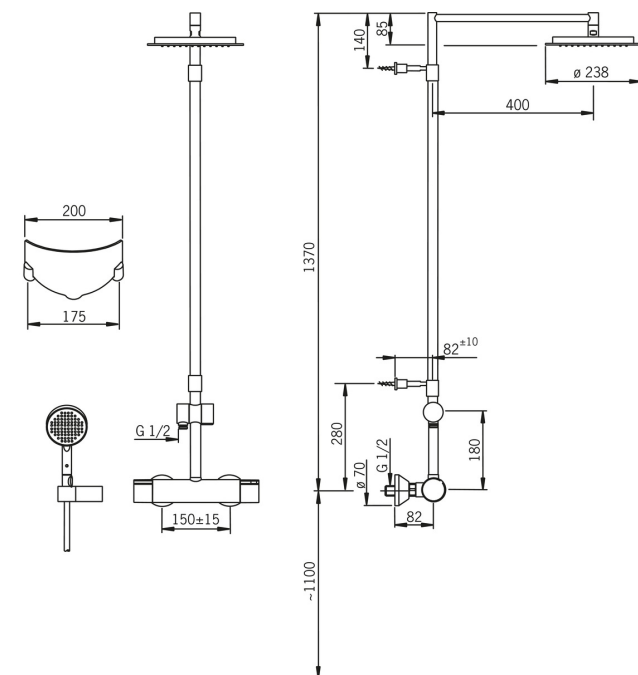
Właściwości techniczne

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

Przepisy prawne

EN standard	EN 1111, EN 1112, EN 1113
Klasa głośności	I (ISO 3822)





This exploded view diagram illustrates the components of a shower system. The main assembly includes a vertical riser pipe with a sliding shower head and a fixed overhead shower head. The exploded components are numbered as follows:

- 1**: A cylindrical cap or plug.
- 2**: A small yellow O-ring or seal.
- 3**: A small black pin or screw.
- 4**: A small black pin or screw.
- 5**: A small black pin or screw.
- 6**: A small black pin or screw.
- 7**: A bracket indicating a group of three components: a small black pin, a black O-ring, and a grey cap.
- 8**: A small yellow O-ring or seal.

	Nazwa	Kod
01	Uchwyt regulacji strumienia	159045V
02	Głowica	109898
03	Filtr uszczelniający, G3/4, DN20	178375V
04	Oring-zestaw	178796V
05	Pokrętko regulacji temperatury	159048V
06	Termostat - wkład	178780V
07	Przełącznik	600358V
08	Zawór zwrotny, DN15	105311