

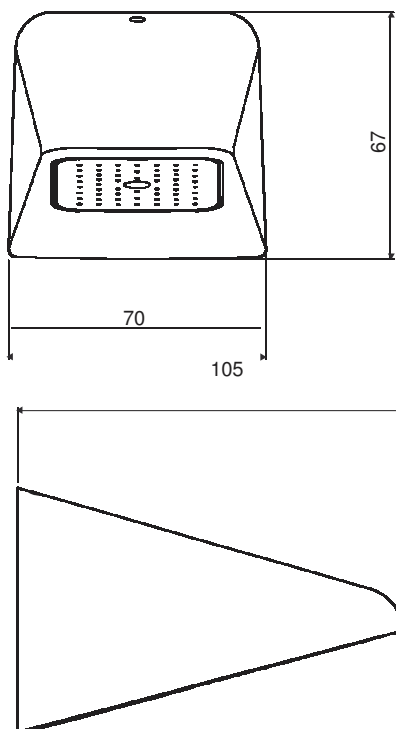
Głowica natryskowa RADA VR 2 RS

- f* Do montażu natynkowego
- f* Ponadczasowy design
- f* Idealna do obiektów sportowych, szkół, akademików, hosteli i innych obiektów
- f* Prosty montaż
- f* Dostępna w wersjach 9 l/min i 6 l/min
- f* Ustawialny kąt wypływu 10° lub 20°



Opis produktu:

Wymiary w mm :



**Rada VR 2 RS**

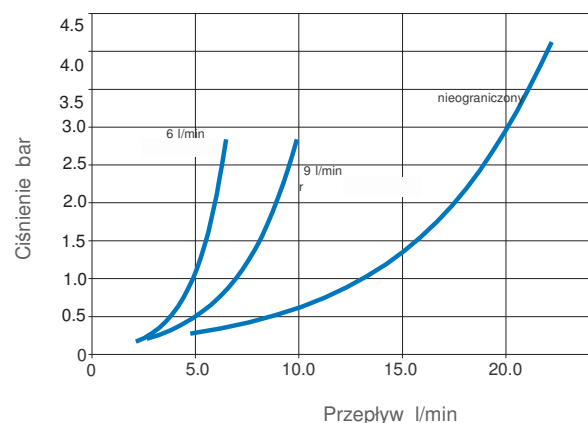
Głowica natryskowa wykonana z ciężkiego mosiężnego odlewu, chromowana. Poprzez obrót płytki natryskowej o 180°, możliwość przestawienia kąta wypływu na 10° lub 20°. Sitko ze stali nierdzewnej i regulator przepływu 9 l/min. (6 l/min. regulator w komplecie), dopuszczona do pracy w temp od 5°C do 90°C, wydajność 0,15 l/sek. przy 3 bar z regulatorem przepływu 9 l/min., odporna na akty wandalizmu, brak osadzania się wapnia.

**Nr artykułu**

Rada VR2 RS Głowica natryskowa

08 1080 00

**Przepływ diagramm**



# GŁOWICA NATRYSKOWA

## DANE TECHNICZNE

### Instalacja i serwis

Prosimy o przeczytanie instrukcji obsługi.

### Podłączenie

Gwint zewnętrzny 1/2", Dn15

### Materiał

Głowica Mosiądz chromowany

Kartusz Tworzywo

Śruby: wykonane ze stali nierdzewnej.

### Temperatura pracy

Min. temperatura 5°C

Max. temperatura 90°C

### Ciśnienie robocze

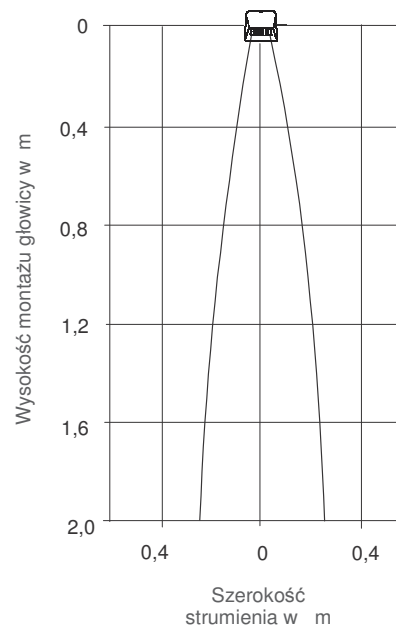
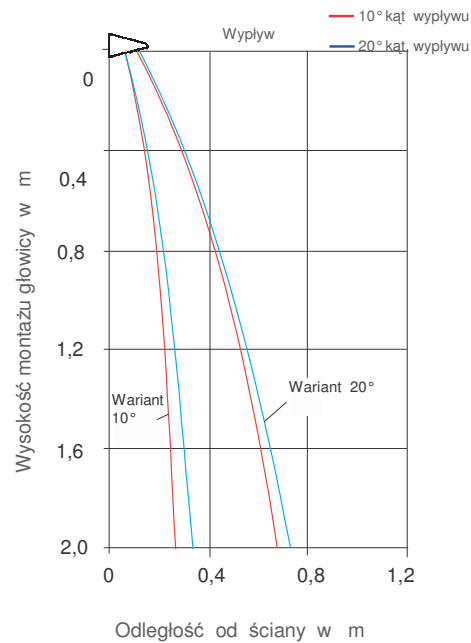
Min. ciśnienie 0,2 bar

Max. ciśnienie 5 bar (z regulatorem przepływu)

### Kąt strumienia wypływu

Pełny kąt wypływu jest osiągnięty już przy 4,5 l/min.

### Wygląd strumienia przy 9 l/min



### Rada Armaturen GmbH

Daimlerstraße 6  
D-63303 Dreieich

Telefon: +48 71 363 58 83

Telefax: +48 71 363 58 88

E-Mail: [biuro@rada-armatura.pl](mailto:biuro@rada-armatura.pl)

Internet: [www.rada-armaturen.de](http://www.rada-armaturen.de)

### Rada ist ein eingetragener Markenname von Kohler Mira Limited.

Das Unternehmen behält sich das Recht vor, Produkte ohne Vorankündigung zu ändern.

© Dezember 2008 Kohler Mira Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Dokument darf nicht ohne Erlaubnis von Kohler Mira Limited auch nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Dies beinhaltet Fotokopieren und elektronisches Vervielfältigen in jeglicher Form.

A KOHLER COMPANY



FM 14648

