

Produktdatenblatt

Produkt: RCM basic LP HOS

RC Mannesmann
SAVE YOUR BLUE.



Beschreibung

- geringere Spritzwasser- und Aerosolbildung dank Laminarstrahl
- Hygiene: weniger Kalk bedeutet weniger Bakteriennährböden
- Sehr niedriger Geräuschpegel
- Schutz vor Vandalismus: kein Eindringen der Siebe möglich
- Mit integriertem Durchflusskonstanthalter in 6,0 L/min oder 8,0 L/min
- Anschluss M22x1 Innengewinde für Armaturen mit Außengewinde oder Anschluss M24x1 Außengewinde für Armaturen mit Innengewinde

Artikeltext

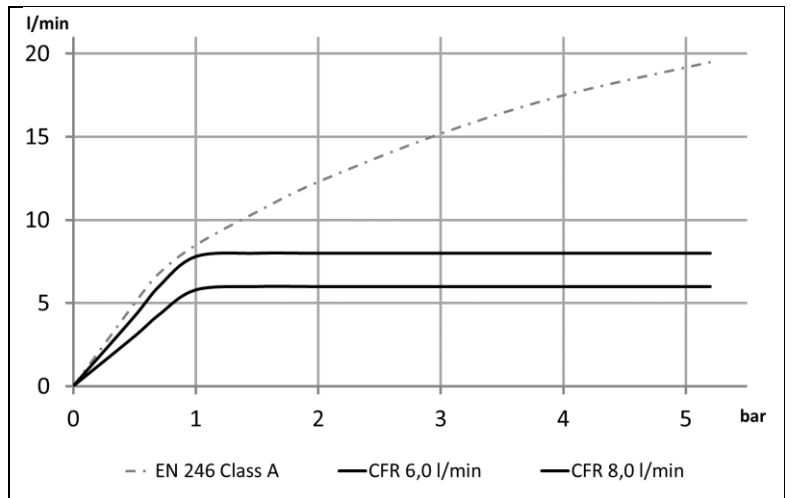
Der Strahlregler RCM basic LP HOS ist ein spezielles Hygienemodell für den Einsatz in Krankenhäusern und sonstigen Pflegeeinrichtungen, optional auch mit Diebstahlschutz.

Die robuste Bauform verhindert das Eindringen der Siebe.

Durchflusskonstanthalter mit entweder M22x1 Innengewinde oder M24x1 Außengewinde für alle gängigen Armaturen.

Druckbereich: Erhältlich für den Normaldruckbereich, der zwischen 1 und 10 bar liegt.

Zulassungen: DVGW W270



Material: CW614N, POM, EPDM

Oberfläche: Verchromt

Gewicht: 14 Gramm

Maße: 24 x 15 mm

Anschluss: IG M22x1 oder AG M24x1

Sonstiges:

Artikelnummer:

M22

4131106 RCM basic LP M22 HOS CFR 6L

4131108 RCM basic LP M22 HOS CFR 8L

M24

4132106 RCM basic LP M24 HOS CFR 6L

4132108 RCM basic LP M24 HOS CFR 8L

Innenteil 22/24

4136506 RCM basic LP 22/24 HOS CFR 6L

4136508 RCM basic LP 22/24 HOS CFR 8L

Verpackung: 10 Stück in Schiebeschachtel