

Produkt: RCM Neostrahl



Beschreibung

- Die Strahlregler bieten einen kristallklaren Laminarstrahl
- Anschluss M22x1 Innengewinde für Armaturen mit Aussengewinde oder M24x1 für Armaturen mit Innengewinde

Artikeltext

RCM Neostrahl STD:

Dieser klassische Strahlregler ist geeignet für Armaturen, die an drucklosen Warmwasserbereitern mit Überdruckventil angeschlossen sind.

RCM Neostrahl LP:

Dank der normgerechten Krone kann man den Strahlregler nicht zudrücken, was eine Überdruckbelastung des Speichers verhindert. Geeignet für Armaturen an drucklosen Warmwasserbereitern ohne Überdruckventil.

RCM Neostrahl LP Dripless:

Dieser Strahlregler verhindert das Leerlaufen der Armatur und gewährleistet den Druckablass beim Aufheizen des Speichers. Geeignet für Armaturen an drucklosen Warmwasserbereitern ohne Überdruckventil.

Anschluss M22x1 Innengewinde oder M24x1 Außengewinde für alle gängigen Armaturen.



Material:	CW614N, POM, EPDM
Oberfläche:	verchromt
Gewicht:	14 Gramm
Maße:	IG 23 x 17mm / AG 24 x 15 mm
Anschluss:	IG M22 oder AG M24
Sonstiges:	
Artikelnummer:	
	STD
4131400	RCM Neostrahl M22 STD
4132400	RCM Neostrahl M24 STD
9136400	RCM Neostrahl 22/24 STD
	LP
4131500	RCM Neostrahl M22 LP
4132500	RCM Neostrahl M24 LP
9136399	RCM Neostrahl 22/24 LP
	LP Dripless
4131600	RCM Neostrahl M22 LP Dripless
4132600	RCM Neostrahl M24 LP Dripless
9136398	RCM Neostrahl 22/24 LP Dripless
Verpackung:	10 Stück in Schiebeschachtel