



Serie: **INCOOL** Product: **GRB im Mechanismus TH3 FR HOR**

Oberfläche: **No finish** CODE: **90 005 000** EAN 13: **8435200268752**

VERPACKUNGSPRODUKTINFORMATION: GEWICHT: **KG** BREITE: **46 CM** LÄNGE: **18 CM** HÖHE: **16,5 CM**

LINK-MONTAGEANWEISUNGEN: http://d7rh5s3nxmmpy4.cloudfront.net/CMP2592/files/048700_06_MAIL_INSTRUCCIONES_GRB_IN_TERMOSTATICO.pdf

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- › EMPFOHLENER DRUCK: 1 bis 5 bar
- › MAXIMALER NUTZUNGSDRUCK: 10 bar
- › EINLÄSSE: (H) G 3/4"
- › STECKDOSEN: (H) G 3/4"- G1/2"
- › Diverter: Im Flussgriff
- › Patronen-Thermostat
- › Tiefe in der Wand mindestens 13 mm maximal 25 mm
- › Verwenden Sie keine mit Metallsteckern abgedichteten Steckdosen
- › Metallbleche im eingebauten Mechanismus. Abmessungen: 450x100x60 mm
- › Empfindlichkeit und Akkustinke gemäß der Norm EN ISO 3822

MATERIALSPEZIFIKATIONEN

- › Machined brass bodies
- › sin-acabado
- › Metallic handle

NUTZUNGSSPEZIFIKATIONEN

- › 45 mm innerer Mechanismus. Ermöglicht das Fliesen von 13 mm bis 25 mm am Block
- › Griffe: Ø80 mm. Beinhaltet Unterstützung mit Ausgang. Enthält keinen Duschschlauch, Handdusche und Duschkopf
- › Verbindungen G 3/4 weiblich
- › Beinhaltet Metallkonstruktion, die die Installation erleichtert
- › GRB Soft-Technologie, perfekte Patronenjustierung. System, das jegliche Restgeräusche reduziert
- › Die Kartusche überträgt die manuellen Bewegungen des Benutzers bei der Auswahl von Wasserfluss und Temperatur.
- › Kartusche aus fortschrittlichen Kunststoffen gefertigt und aus hochdruckgesinterten Keramiken mit großer Überbeanspruchungsresistenz besteht.

ERSATZTEILLISTE

- › 040102: Thermostatische Kartusche
- 040091: Diverter-Patrone 3-fach