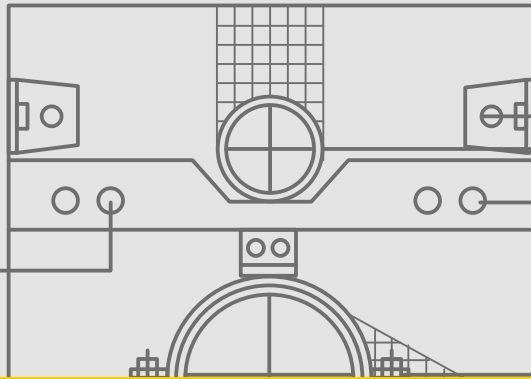


D




Technischer Hinweis

Missel Kompakt-Spülrohr® –
Unterschied MSR-Generationen



Unterschied MSR-Generationen

	MSR 1. Generation	MSR 2. Generation
Produktionszeitraum	bis 9/1998	ab 10/ 1998
Behälterfarbe	hellgrau	weiß
Behälterform an Wasseranschluss	Behälter an Wasseranschluss rund mit Bohrungen für Blech-Verdrehsicherung 	Behälter an Wasseranschluss mit Ausbuchtung für Gehäusedurchführung 
Verdrehsicherung Wasseranschluss	Zusätzliches Blech an Gehäusedurchführung, Blech zur Arretierung abgekantet	Sechskant von Gehäusedurchführung wird durch Behältervertiefung arretiert, kein zusätzliches Blech
Rahmen	verzinkt	pulverbeschichtet, grau

Ersatzteile		
Füllventil	287-4330 „Missel Füllventil MF 2 für grauen Spülbehälter“	287-3330 „Missel Füllventil MF 1 für weißen Spülbehälter“
Ablaufventil	287-1040 „Missel Ablaufeinrichtung komplett für grauen Spülbehälter“	287-1042 „Missel Ablaufeinrichtung komplett für weißen Spülbehälter“
Vorabsperrung	287-2311 „Missel Vorabsperrung mit Dichtung“	

Für weitere Fragen: Verwenden Sie bitte die Missel Montage- und Wartungsanleitungen oder rufen Sie einfach 0711/5308-111 den Kundenservice an.

Das Montagebeispiel in dieser Anleitung entspricht dem neuesten Stand und informiert über Missel Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr nach bestem Wissen und unter Berücksichtigung einschlägiger Normen und Regelwerke. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, behält Missel sich vor. Eine stets

einwandfreie Qualität gewährleistet Missel im Rahmen der allgemeinen Verkaufsbedingungen. Zeichnungen und Bilder dienen lediglich der Erläuterung. Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck – auch auszugsweise – nur mit Genehmigung der Kolektor Missel Insulations GmbH. Bitte beachten Sie besonders die detaillierten technischen Produkt-Informationen.

Kolektor Missel Insulations GmbH

Max-Planck-Straße 23 · D-70736 Fellbach/Stuttgart
Telefon +49 711 53080 · Telefax +49 711 5308128
www.missel.com · info@missel.de