

Duschköpfe und -schläuche

Filterduschköpfe mit Legionellenschutz - WMD 8000

Filterduschkopf mit Legionellenschutz. Die Filtration des Duschwassers erfolgt über einen Membranfilter (Ultrafilter). Die Filterduschköpfe dienen als Notfall- oder Permanentschutz gegen Bakterien, insbesondere Legionellen. Die Nutzungsdauer des Filters wird von der Konzentration der Mikropartikel im Wasser bestimmt. Der Filter muss erneuert werden, sobald sich der Wasserdurchfluss so stark verringert, dass kein normales Duschen mehr möglich ist. Der Duschkopf selbst wird dabei nicht ausgetauscht, nur der Filter.



DETAILS

Material	Hostaform/ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol) schlagfest, hohe Oberflächendichte, ausgestattet mit dem Biomasterschutz der Silberionen-Technologie; mit antimikrobieller Oberfläche
Duschstrahl	1 Strahlart; voller Brauseregen
Anschluss	passt auf jeden gängigen Brauseschlauch
Durchflussmenge	9 l/min bei 1,5 bis 3 bar Wasserdruck
Bakterienrückhaltevermögen	> 99,99999 % (Prüfberichte auf Anfrage)
Höchstwerte für Wasserdruck und Wassertemperatur	6 bar - 100 °C; hält 100 °C unbegrenzt lange aus; widerstandsfähig gegen Chlor und viele andere Chemikalien
Farbe	weiß oder chrom

Art. Nr.

Produkt

11.1007.00.00	WMD Filterduschkopf mit Membranfilter, weiß
11.2007.00.00	WMD Filterduschkopf mit Membranfilter, chrom
11.1000.01.00	WMD Handgriff mit Membranfilter (Ersatzteil), weiß
11.2000.01.00	WMD Handgriff mit Membranfilter (Ersatzteil), chrom