**WMD 8000 Filterduschköpfe mit Legionellenschutz**

**Beschreibung**

**Filterduschkopf zum Schutz vor Legionellen, mit antimikrobieller Oberfläche. Die Konstruktion des Duschkopfes verhindert eine Bakterienansiedlung und gewährleistet dadurch eine lange Lebensdauer.**

**Material**: Hostaform/ABS (**Acrylnitril-Butadien-Styrol)** schlagfest, hohe Oberflächendichte, ausgestattet mit dem Biomasterschutz der Silberionen-Technologie

**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