

Zweigriffmischer für Einloch- Standmontage - 45 l/min

Art. 5640T3

Schwenkauslauf oben L. 300 H. 190

BESCHREIBUNG

Zweigriffmischer für Einloch-Standmontage - 45 l/min - Art. 5640T3

Zweigriffmischer für Einloch-Standmontage mit schwenkbarem Auslaufrohr H. 190 L. 300.

Sternförmiger Strahlregler.

Oberteile mit integrierter Spindelabdichtung und verstärktem Mechanismus.

Ergonomische, stoßfeste Kugelgriffe.

Durchflussmenge 45 l/min bei 3 bar.

Vollständige Öffnung nach 1/4-Umdrehung.

Auslauf innen glatt.

Armaturenkörper und Auslauf aus Messing verchromt.

Flexible Schläuche G 3/8 aus PEX.

Verstärkte Befestigungen und Verdrehsicherung durch 2 Edelstahlbolzen.

30 Jahre Garantie.

TECHNISCHE DATEN

Zweigriffmischer für Einloch-Standmontage - 45 l/min - Art. 5640T3

Anschluss	G 3/8
Höhe	270 mm
Auslaufhöhe	190 mm
Auslauflänge	300 mm
Durchflussmenge	45 l/min
Oberfläche	Messing verchromt
Normen und Zertifizierungen	ACS  
Garantie	
Ersatzteilsicherheit	



VORTEILE



Schnelles Befüllen: Durchflussmenge 45 l/min



Stoßfeste abnutzungsarme Griffe



Körper + Auslauf Messing verchromt, Verdrehschutz



Auslauf innen glatt

