

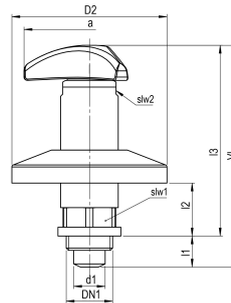
Seppelfricke SEPP UPK Kolbenschieber Oberteil und Fertigbauset mit Dreisterngriff für kalt und warm a M24x1,5 (DN20) Cr

SEPP UPK Oberteil mit Dreisterngriff 2923.10, kalt und warm, alte Ausführung bis Baujahr 1990, T-max. = 90 Grad, DN20 Messing verchromt

SEPP Unterputz-Kolbenschieber aus Pressmessing, Werkstoff-Nr. CW617N nach DIN EN 12164. Geprüft nach DIN EN 1213, DVGW-Zulassungsnummer für Trinkwasserinstallationen: NW-6120BT0308. Schallschutz geprüft: Armaturengruppe 1 nach DIN 4109. Dimension DN 15 bis 25. Mit Pressanschluss nach DVGW-Arbeitsblatt W 534 zum Anschluss an Edelstahlrohr nach DVGW-Arbeitsblatt GW 541 oder Kupferrohr nach DVGW-Arbeitsblatt GW 392. Verpressbar mit M- oder V-Kontur (Alle zugelassenen Presswerkzeuge, die zu den jeweiligen Produkten passen, finden Sie in unserer online Werkzeugauswahlhilfe auf unserer Website: <https://aalberts-ips.de/werkzeugauswahl>) oder mit Innengewinde nach DIN EN 10226-1. Mit verschiedenen Oberteilen. Sichtbare Teile verchromt. Oberteil mit doppelter O-Ring Abdichtung Dauerhaft leichtgängig und wartungsarm. Geänderte Kolbendurchmesser ab 1990!!!

Produktanwendung:

Trinkwasser



Nummer 0022457

Type 2923.10

Produkteigenschaften

Art des Zubehörs/Ersatzteils	Ersatzteilset
Zubehör	✘
Ersatzteil	✔