

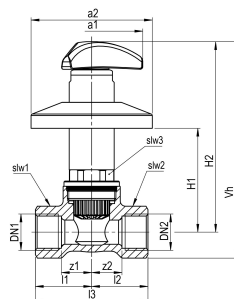
## Seppelfricke SEPP UPK Kolbenschieber mit Dreisterngriff für kalt und warm i/i Rp1/2" (DN15) Cr

SEPP UPK UP Kolbenschieber 2753 Dreisterngriff, kalt und warm, T-max. = 90 Grad, DN15 Rp1/2 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 0002306

Type 2753

### Produkteigenschaften

|                                     |   |                                      |                 |
|-------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|
| Werkstoff des Gehäuses              | Messing   | Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | 90 Grad Celsius |
| Werkstoff des Gehäuses              | Messing   | Länge Anschluss 1                    | 33 Millimeter   |
| Werkstoffgüte des Gehäuses          | CuZn40Pb2 (CW617N)                                      | Arbeitslänge Anschluss 1             | 17,5 Millimeter |
| Nenndurchmesser                     | 1/2 Zoll (15)   | Höhe Handgriff/Handrad               | 16,5 Millimeter |
| Anschluss 1                         | Innengewinde zylindrisch BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1) | Länge Handgriff/Durchmesser Handrad  | 59 Millimeter   |
| Mit Kupplungsanschluss 1            | ×   |                                      |                 |
| Mit Kupplungsanschluss 2            | ×   |                                      |                 |
| KIWA-Prüfsiegel                     | ×   |                                      |                 |
| Oberflächenschutz                   | verchromt   |                                      |                 |
| Mit Ablassmöglichkeit (Anschluss)   | ×   |                                      |                 |
| Mit Entleerungsventil               | ×   |                                      |                 |
| Mit Standanzeiger                   | ×   |                                      |                 |
| Spindel und/oder Handrad ansteigend | ×   |                                      |                 |