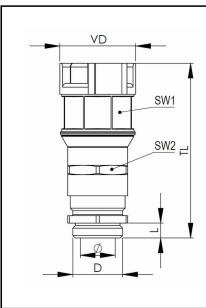


EMBFSCG-36-40-BG

Wellrohrverschraubung mit Kabelverschraubung, gerade, Kunststoff/Messing NW36



Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom ausgewählten Produkt abweichen. Weitere Varianten und individuelle Anpassungen bieten wir Ihnen gern auf Anfrage an.



| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Material Wellrohrverschraubung | Polyamid UL94-V0 |
| Material Anschlussgewinde | Messing vernickelt |
| Material Dichtung | TPU |
| Schutzart | IP68, IP66 |
| Einsatztemp. min | -40 °C |
| Einsatztemp. max | 100 °C |
| Einsatzgebiete | EN 45545 - Bahntechnik |
| NW | 36 |
| Gewindesteck | M |
| Ø Anschlussgewinde D | 40 |
| Steigung | 1,5 |
| Länge Anschlussgewinde L | 8 mm |
| Ø Kabel min | 16 mm |
| Ø Kabel max | 25 mm |
| Ø Verschluss VD | 55,7 mm |
| Ø Innen | 28 mm |
| Schlüsselweite SW1 | 50 mm |
| Schlüsselweite SW2 | 46 mm |
| Gesamtlänge TL | 94,8 mm - 101,2 mm |
| Ausführung Verschraubung | gerade |
| Produktfarbe | RAL 7031 |
| Typ | EMBFSCG-36-40-BG |
| Bestellnr. RAL 7031 | 10107377 |
| Verpackungseinheit | 5 |
| EAN Nummer | 4007686042726 |

Ihr Kontakt:

WISKA Hoppmann GmbH

Kisdorfer Weg 28 · 24568 Kaltenkirchen · Germany

+49-4191-508-0 · +49-4191-508-209

contact@wiska.de · www.wiska.com

Produktdatenblatt



| | |
|-----------------|----------|
| Zolltarifnummer | 74122000 |
| ETIM-Klasse | EC001176 |

Empfohlenes Zubehör

| | |
|--------------|----------|
| EMMU 40 | 10063146 |
| BCA-S-36-BG | 10107085 |
| BCAV-S-36-BG | 10107102 |
| BCIV-S-36-BG | 10107118 |
| BCA-36-D-BG | 10107132 |
| BCAV-36-D-BG | 10107146 |
| BCAB-L-36-BG | 10109197 |
| BCAV-H-36-BG | 10109213 |
| BCIB-H-36-BG | 10109236 |

14.04.2024

Ihr Kontakt:

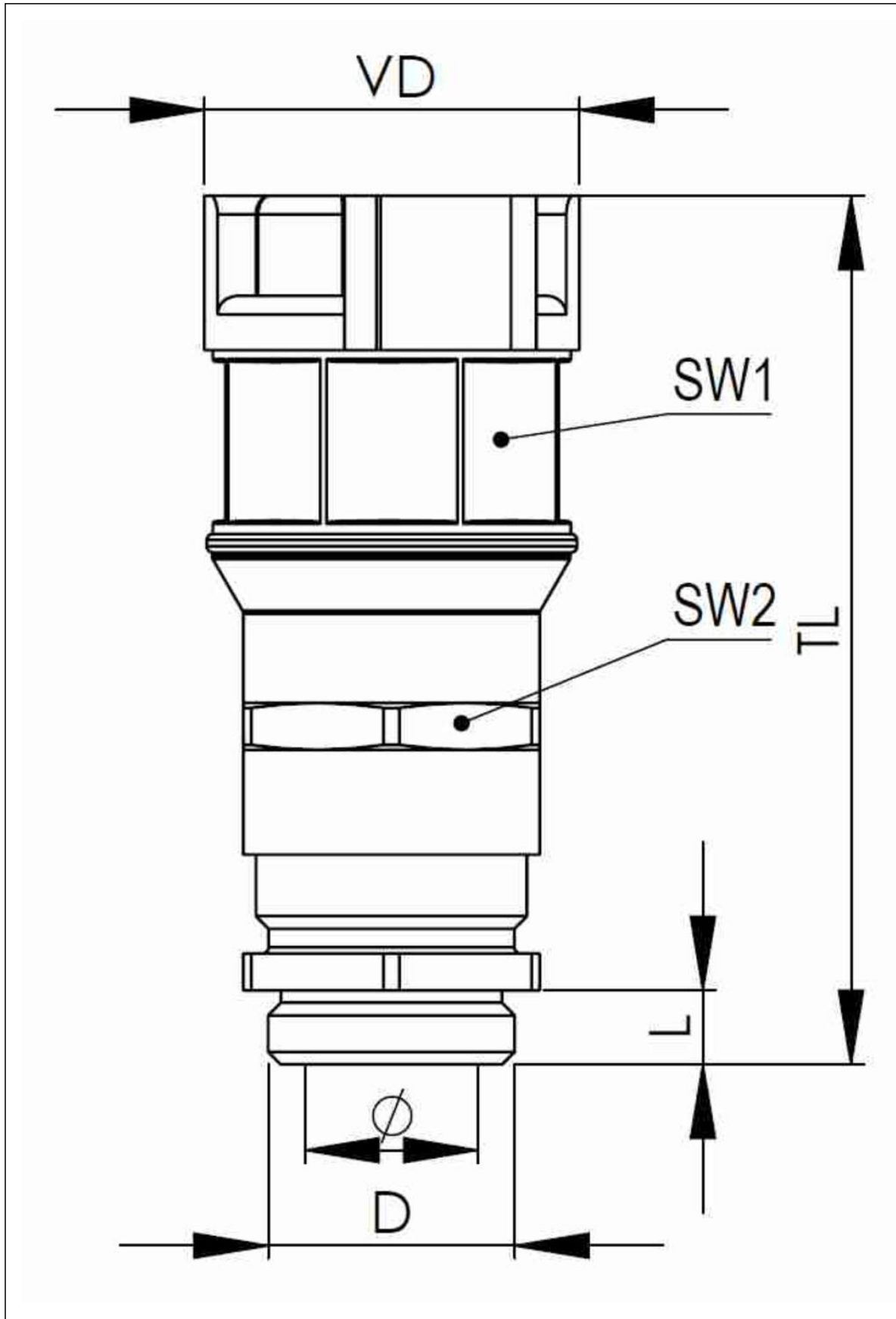
WISKA Hoppmann GmbH

Kisdorfer Weg 28 · 24568 Kaltenkirchen · Germany

☎ +49-4191-508-0 · ☎ +49-4191-508-209

contact@wiska.de · www.wiska.com

2



Ihr Kontakt:

WISKA Hoppmann GmbH

Kisdorfer Weg 28 · 24568 Kaltenkirchen · Germany

☎ +49-4191-508-0 · ☎ +49-4191-508-209

contact@wiska.de · www.wiska.com