

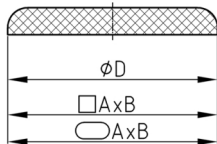


Walter Bethke GmbH & Co. KG

Technische Kunststoff - und Hybridprodukte

Produktgruppe UG/OV

Ovale Universalgleiter mit PTFE-Gleitfläche, selbstklebend

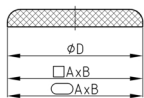


Standardfarben

- grau

Material

- Grundkörper: Gummi / EVAC
- Gleitfläche: Polytetrafluorethylen (PTFE)
- Acrylatkleber



Produktinformationen

- Sehr gute Geräuschaufdämpfung durch Gummi-/ EVAC-Puffer im Gleiteinsatz.
- Gute Gleitfähigkeit durch PTFE Gleitauflage
- Gut geeignet für Textil-/Teppichböden
- Der Bodenschongleiter ist für glatte Böden bedingt geeignet (unbeabsichtigtes Verrutschen des Stuhles - vom Benutzer zu testen).
- Der Abrieb der Gleitfläche ist abhängig von der Bodenbeschaffenheit (Oberfläche, Verschmutzung des Bodens usw.) und der Belastung des Stuhls (muss vom Benutzer getestet werden, der Hersteller kann keine Garantie übernehmen).
- Die Eignung der Klebefläche für den vom Anwender vorgesehenen Verwendungszweck ist vom Anwender vorab zu prüfen (eine Haltbarkeitsgarantie kann vom Hersteller nicht gegeben werden).

| Bestellnummer | A | B |
|----------------------|----|----|
| | mm | mm |
| UGSK 25x12 PTFE / V2 | 25 | 12 |
| UGSK 25x15 PTFE / V2 | 25 | 15 |
| UGSK 31x17 PTFE / V2 | 31 | 17 |