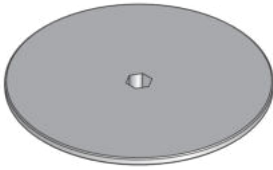


UETD80 WD

Tubusdeckel



Bei den Bauelementen UETD80 WD handelt es sich um runde Tubusdeckel aus dem Produktsortiment der Einbaueinheiten für Unterflursysteme. Diese Zubehörteile werden auf den dazugehörigen Tubus UET80 WD gesetzt und dort verschraubt. Auf diese Weise sind der Tubus und die darin geführten Strom- und Datenkabel sicher geschützt. Die Tubusdeckel werden aus Aluminium, Messing oder Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A), in verschiedenen Farben gefertigt. Die Werkstoffvariante Aluminium ist in den Farben Aluminium, Schwarz und Chrom erhältlich.

Artikel	Farbe	Gewicht
UETD80-R-WD E	EDELSTAHL-MASSIV	0,334 kg
UETD80-R-WD	ALUMINIUM	0,114 kg
UETD80-R-WD-CR	CHROM	0,114 kg
UETD80-R-WD-MMS	MESSING-MASSIV	0,357 kg
UETD80-R-WD-SW	SCHWARZ	0,114 kg

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



Seite 1





PohlCon GmbH
Nobelstraße 51 | 12057 Berlin
Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | contact@pohlcon.com

