



## VM

### Verbindermuffe

Mithilfe der Verbindermuffe VM lassen sich u.a. Gewindestangen oder Zentralabhängungen an Deckendübeln montieren. Sie steht in Gewinden M8, M10 und M12 zur Verfügung. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsschutzanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden.

#### Stahl, galvanisch verzinkt

Artikel	ø	L	Gewicht
VM M8	8 mm	30 mm	0,011 kg
VM M10	10 mm	30 mm	0,014 kg
VM M12	12 mm	30 mm	0,017 kg

#### Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	ø	L	Gewicht
VM M8E	8 mm	30 mm	0,012 kg
VM M10E	10 mm	30 mm	0,015 kg
VM M12E	12 mm	30 mm	0,024 kg

Ø: Gewindedurchmesser

L: Länge

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

## DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



