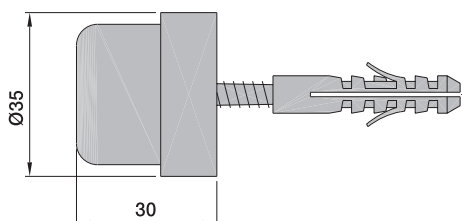


Türpuffer

2



- 2006.. 30 mm, mit Dübel und Schraube
- 2506.. 30 mm, ohne Dübel und Schraube

aus Leichtmetall oder Messing
mit Puffer aus Gummi, weiß

Verwendung
Türgewicht bis 80 kg

Standardausführung

- a) Leichtmetall bearbeitet nach E 5
 - .31 KWS 1 silberfarbig eloxiert
 - .32 KWS 2 neusilberfarbig eloxiert
 - .33 KWS 3 messingfarbig eloxiert
 - .37 KWS 5 dunkelbraun eloxiert
- b) Messing
 - .62 matt gebürstet
 - .66 poliert
- c) Leichtmetall
 - .70 farbig Kunststoff beschichtet

Verpackungseinheit
20 Stück

Stückgewicht
Leichtmetall 0,055 kg
Messing 0,085 kg

Montage
Der Türpuffer wird mit einer Schraube an der Wand befestigt, wobei die Schraube durch Puffer und Pufferkappe geführt wird.

<http://www.vertommen.be>

- 2008.. 25 mm, mit Dübel und Schraube
- 2408.. 25 mm, ohne Dübel und Schraube

aus Leichtmetall, Messing oder Edelstahl-Rostfrei
mit Puffer aus Gummi, schwarz

auf Wunsch mit weißem Puffer lieferbar

Verwendung
Türgewicht bis 80 kg

Standardausführung

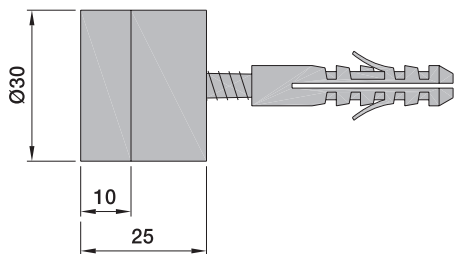
- a) Leichtmetall bearbeitet nach E 5
 - .31 KWS 1 silberfarbig eloxiert
 - .32 KWS 2 neusilberfarbig eloxiert
 - .33 KWS 3 messingfarbig eloxiert
 - .37 KWS 5 dunkelbraun eloxiert
- b) Messing
 - .62 matt gebürstet
 - .66 poliert
- c) Leichtmetall
 - .70 farbig Kunststoff beschichtet
- d) Edelstahl - Rostfrei
 - .82 matt gebürstet
 - .83 poliert



Verpackungseinheit
20 Stück

Stückgewicht
Leichtmetall 0,035 kg
Messing 0,070 kg
Edelstahl 0,060 kg

Montage
Pufferkappe an die Wand schrauben und Puffer eindrücken.



Bestellbeispiel

Stück	Art.-Nr.	Ausf.-Nr.
...Stück	2006	31