

WG4
Objektbeschläge

Einführung
Produktspezifikationen
Klassifizierungen

Allgemeine Produktspezifikationen

WG4-Objektgarnituren sind mit einer Objektlagerung in Form eines Metallgleitlagers ausgestattet. Der Drücker ist mit einem Seegering fest-drehbar ausgestattet. Sie sind geprüft nach der ÖNORM EN 1906 und entsprechen den Anforderungen der Benutzungskategorie 4.

Weitere wichtige Merkmale:

- Alle Modelle sind feuerhemmend geprüft nach DIN 18273FS und ÖNORM B 3859 erhältlich.
- Einige Modelle sind auch für Fluchttüren nach EN 179 einsetzbar. Beachten Sie die Hinweise bei den einzelnen Produkten.
- Die Beschläge sind mit «WG4» gekennzeichnet, bei FH-Beschlägen befindet sich die FH-Kennzeichnung auf der FH-Abdeckung der Unterkonstruktion.
- Alle WG4-Objektgarnituren sind beidseitig als Lochteil ausgeführt.
- Der Drückerstift ist leicht auswechselbar. Dadurch ist eine genaue Anpassung an die vorhandene Türblattstärke leicht möglich.
- Die Türstärke beträgt generell 38–43 mm, Sondertürstärken müssen angegeben werden.

Klassifizierungstabelle

WG4-Objektbeschläge mit Metallgleitlager - Klassifizierungsschlüssel gemäß EN 1906

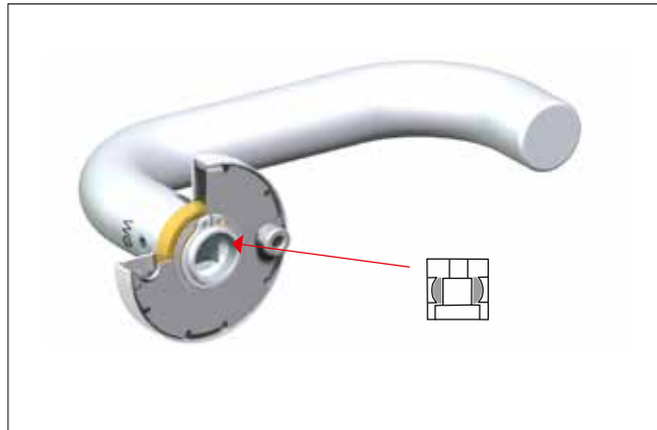
Pos.	1	2	3	4	5	6	7	8
	Benutzungs-kategorie	Dauerhaft-igkeit	Türmasse	Feuerbeständig-keit	Sicherheit	Korrosions-beständigkeit	Einbruchsi-cherheit	Ausführungs-art
Klasse	4	7	-	1 (1906 : 2002) B (1906 : 2010)	0	2	0	U

WG4
Objektbeschläge

Die Lagerung
WG4-Metallgleitlager

WG4-Metallgleitlager (M)

- Das Gleitlager ist aus Messing gefertigt.
- Der Drücker ist im Messing-Gleitlager zugfest-drehbar gelagert.
- Das Messinglager bietet mit den Materialien Aluminium oder Edelstahl des Drückerhalses eine optimale Kombination von Lagerwerkstoffen und eignet sich daher bestens als Objektlagerung.
- Das Gleitlager ist wartungsfrei.
- Es erfüllt die Bedingungen der EN 1906, Benutzungskategorie Klasse 4 mit 200.000 Betätigungen. Daher ist es für den Einsatz in Büros, Hotels und öffentlichen Gebäuden geeignet.



WG4-Rosette mit Metallgleitlager