



DBHAND

Handgriffset mit Drucktastenverschluss

Zwei Optionen für die Knopfdruck-Kraft: DBHAND = 120 N DBHANL = 60 N

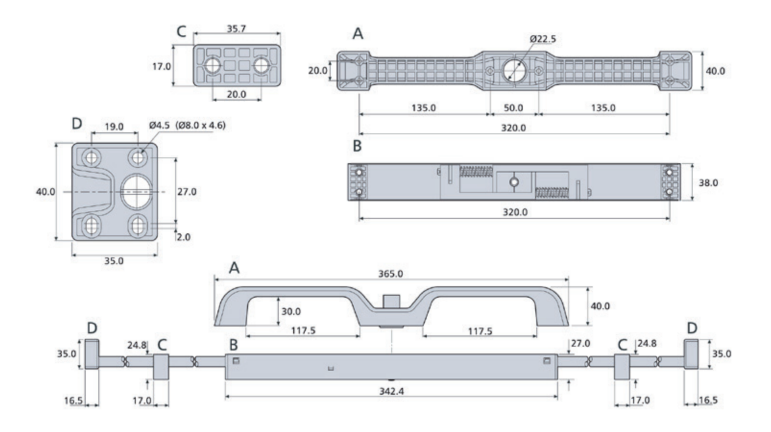
Beschreibung

- Geeignet f
 ür Schubladen bis zu einer Breite von 1,5 m
- · Zentral positionierter Verriegelungsmechanismus mit Druckknopf
- · Zwei Verriegelungsoptionen: Frontmontage – nur Einhalterung Rückmontage – Einhalterung und Rastung
- · Korrosionsbeständig
- · Geringes Gewicht und einfache Montage
- · Geeignet für Schienen mit einer Stärke ab 17,5 mm

Hinweise

- · Der angegebene Lastwert basiert auf Empfohlene Befestigung: Schraube M5
- Lastwerte sind begrenzt durch die für die jeweilige Schienenlänge angegebenen maximalen Bewegungszyklen und Lastwerte. Für Schienenlastwerte siehe Datenblätter
- Verriegelung in geöffneter Position kann nicht für Überauszugs-Schienen (mehr als 100% Auszug) verwendet werden.







Accuride - Verriegelungshebel

DA4190	Komponenten	Bestellnummer
Verriegelungshebel mit Einhalterungs- mechanismus	1 x Hebel und Mechanismus 1x Druckknopf 2 x Stützblöcke 2 x Verriegelungsblöcke 2 x Stifte	DBHAND-2
500- mm- Verriegelungsstangen*	2 x Edelstahlstangen	DSHAN3-0100-2
750- mm- Verriegelungsstangen*	2 x Edelstahlstangen	DSHAN3-0150-2
Umbausatz für Verriegelung in geöffneter Position**	2 x Druckknöpfe 2 x Verriegelungsblöcke 1 x Winkel	DYHAN4-5

- Kunde schneidet Stange auf korrekte Länge zu. Ein Paar Verriegelungsstangen bestellen, Länge abhängig von der Schubladenbreite: · 500 mm lange Verriegelungsstangen für Anwendungen bis zu 1122 mm Breite

 - \cdot 750 mm lange Verriegelungsstangen für Anwendungen bis zu 1622 mm Breite
- ** Kunde stellt M10-Stange mit Gewindeenden (50 mm), um Verbindung zu Druckknöpfen herzustellen. Kunde schneidet Stange auf korrekte Länge zu.



Schienennummer	Empfohlene Schubladen- breite (mm) bis zu:
0301	450
DS0330	450
<i>5517-50</i>	450
5417	450
7957	1000
DZ/DS5321	1000
9301	1000
DA4120	1000
DA4140	1000
DA4160	1000
DA4162	1000
DA4190	1000





Montagesatz Die mittlere Stange zur Verbindung der Druckknöpfe ist vom Kunden zu stellen Optimal: M10 Stange mit Gewindeenden.

Die Belastbarkeit vermindert sich für Schubladen über 1 m Breite.