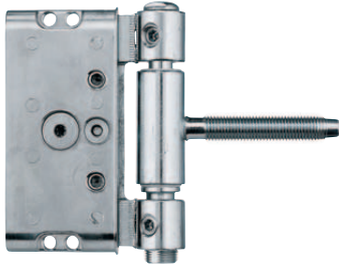


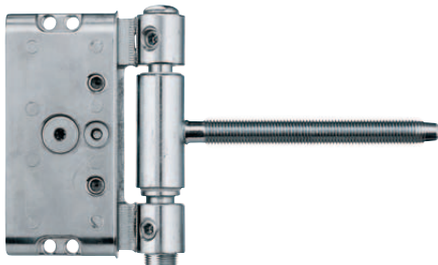
Produktfamilie:



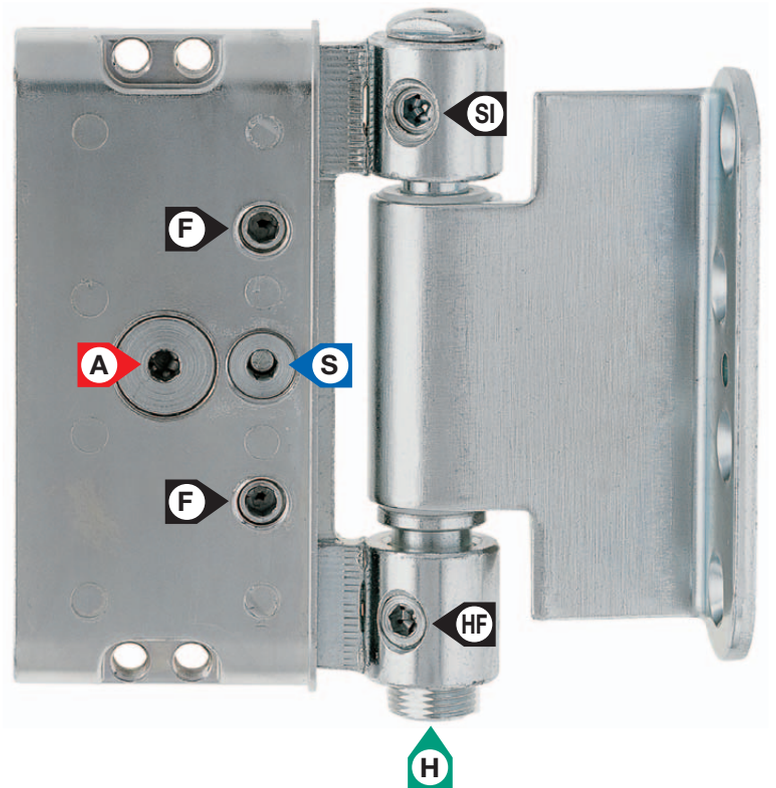
Duplex 320-3D-TL



Duplex 320-3D-TGB



Duplex 320-3D-TGB S1



- F** Feststellschrauben
- HF** Höhen-Feststellschraube
- SI** Sicherungsschraube
- A** Andruckeinstellung
- H** Höheneinstellung
- S** Seiteneinstellung

Andruckeinstellung: von -1 mm bis $+3$ mm. Stufenlos mit Exzenter **A**.
Seiteneinstellung: von -3 mm bis $+3$ mm. Stufenlos mit Gewindeschraube **S**.
Höheneinstellung: von -2 mm bis $+4$ mm. Stufenlos mit Gewindeschraube **H**.

Einsatzbereich: 3-dimensional einstellbares Taschenband für Haustüren.
Stufenlose, unabhängige Einstellungen: Das Duplex 320-3D Haustürband läßt sich in allen 3 Dimensionen stufenlos und ohne Aushängen des Türblatts einstellen. Sämtliche Einstellungen können voneinander unabhängig durchgeführt werden.
Durchgehender Achsbolzen, Fixierung der Einstellungen: Der durchgehende Achsbolzen und die Möglichkeit, die Einstellungen in allen drei Dimensionen fixieren zu können, verleihen dem Duplex 320-3D Haustürband seine hervorragende Zuverlässigkeit.
Überzeugende Optik: Der Abstand zwischen Bandrolle und Türblatt bleibt bei jeder Einstellung gleich.
Gerade stehende Bänder: Beim Duplex 320-3D Haustürband stehen die Bandteile wegen des durchgehenden Achsbolzens immer gerade.
Durchgehende Dichtungsebene: Eine durchgehende Dichtungsebene ist auch im Überschlag möglich.
Delrin-Lager: Sorgt sowohl in horizontaler als auch in achsialer Richtung für optimale Laufeigenschaften.
Aushängesicherung: Das Duplex 320-3D Haustürband wird serienmäßig mit einer Aushängesicherung geliefert.

Duplex 320-3D

3D-Haustür-Taschenband

Duplex 320-3D - Haustürband mit Bandtasche und Bandlappen

Bestell-Nr.	Ausführung	Stück/		Bruttopreis/Stück	
		Karton	Ü-Krt.	o.MwSt.	m.MwSt.

mit Delrin-Lager für 18 mm Überschlag

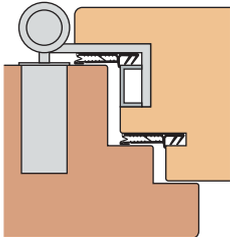
DU320DL-3L-TL-WV-S18	weiß verzinkt - links	10	50	33,76	39,16
DU320DL-3R-TL-WV-S18	weiß verzinkt - rechts	10	50	33,76	39,16

mit Delrin-Lager für 15 mm Überschlag

DU320DL-3L-TL-WV-S15	weiß verzinkt - links	10	50	33,76	39,16
DU320DL-3R-TL-WV-S15	weiß verzinkt - rechts	10	50	33,76	39,16

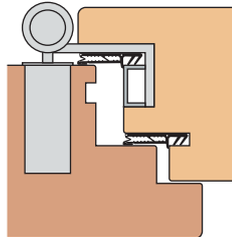
Ausführung: Die Bandtasche ist aus Zinkdruckguss, die Bandrolle, der Achsstift und der Bandlappen sind aus Stahl gefertigt.

Einbauskizze



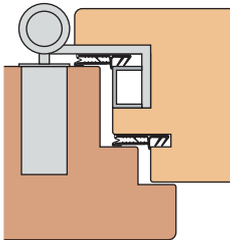
Für 18 mm Überschlag:

links:
DU320DL-3L-TL-WV-S18
rechts:
DU320DL-3R-TL-WV-S18



Für 18 mm Überschlag mit Eurofalz:

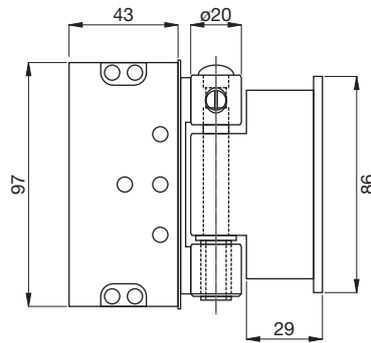
links:
DU320DL-3L-TL-WV-S18
rechts:
DU320DL-3R-TL-WV-S18



Für 15 mm Überschlag:

links:
DU320DL-3L-TL-WV-S15
rechts:
DU320DL-3R-TL-WV-S15

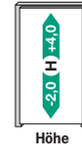
Skizze



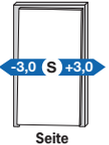
Andruck, Höhe und Seite
ohne Aushängen des Türflügels einstellbar!



Andruck



Höhe



Seite



Abb.:
DU320DL-3L-TL-WV-S15 bzw. ...S18

Zubehör / Technische Informationen

Siehe	ab Seite
Aufsteckhülse AH320, Abdeckkappe	14
Großserienbohrlehre für Duplex 320	188
Einbauanleitung Duplex 320	225

Tragkraft unter Prüfbedingungen

Anzahl Bänder pro Türe	ca. kg
2	110
3	130

Farbe

weiß verzinkt



Duplex 320-3D

3D-Haustür-Taschenband



Andruck, Höhe und Seite
ohne Aushängen des Türflügels einstellbar!

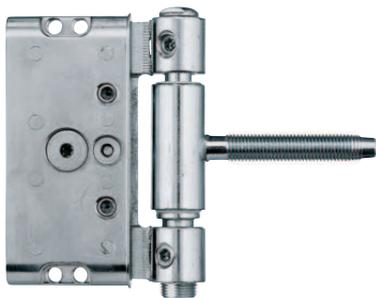
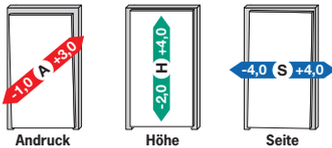


Abb.:
DU320DL-3L-TGB-WV-S

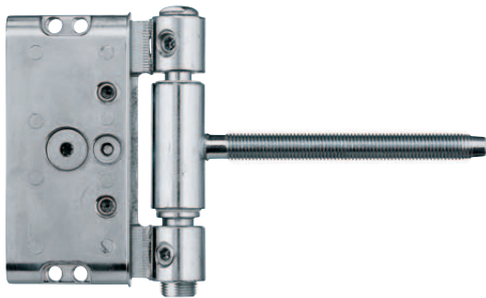


Abb.:
DU320DL-3L-TGB-WV-S S1

Farbe



weiß verzinkt

Duplex 320-3D - Haustürband mit Bandtasche und Flügelbolzen

Bestell-Nr.	Ausführung		Stück/		Bruttopreis/Stück	
			Karton	Ü-Krt.	o.MwSt.	m.MwSt.

mit Delrin-Lager und 60 mm Gewindebolzen

NEU

DU320DL-3L-TGB-WV-S	weiß verz. - links	•	10	50	30,53	35,41
DU320DL-3R-TGB-WV-S	weiß verz. - rechts	•	10	50	30,53	35,41

mit Delrin-Lager und 100 mm Gewindebolzen

NEU

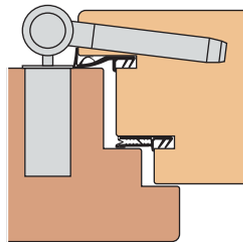
DU320DL-3L-TGB-WV-S S1	weiß verz. - links	•	10	50	31,43	36,46
DU320DL-3R-TGB-WV-S S1	weiß verz. - rechts	•	10	50	31,43	36,46

Ausführung: Die Bandtasche ist aus Zinkdruckguss, die Bandrolle, der Achsstift und der Flügelbolzen sind aus Stahl gefertigt.

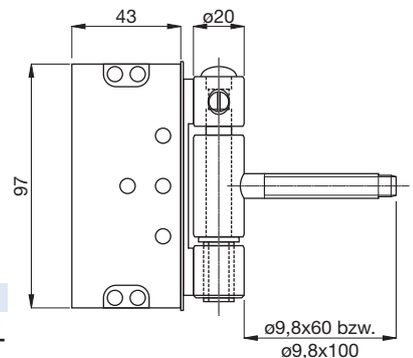
Brandschutz: Das Duplex Haustürband **DU320 ... S1** ist mit 100 mm langen Flügelbolzen ausgestattet und somit für Brandschutzklasse T30 geeignet.

Montagehinweis: Die Bohrlöcher für die 100 mm langen Flügelbolzen müssen bei harten Hölzern mit dem Bohrer **BOH-090-ZYL** mit Ø9,0 mm nachgebohrt werden.

Einbauskizze



Skizze



Zubehör / Technische Informationen

Siehe	ab Seite
Aufsteckhülse AH320, Abdeckkappe	14
Großserienbohrlehre für Duplex 320	188
Einbauanleitung Duplex 320	225

Tragkraft unter Prüfbedingungen

Anzahl Bänder pro Türe	ca. kg
2	110
3	130