



**DOMINA**  
TÜRBÄNDER

# TÜRBÄNDER **DOMINA**

VORREITER IN QUALITÄT, INNOVATION UND DESIGN 3

GREEN GIESSE 5

DOMINA HP UND HP COVER 7

DOMINA CLASSIC 9

BEFESTIGUNGSSYSTEME 10

SKG-ZERTIFIZIERUNG 11

KONFIGURATIONEN 12

# VORREITER IN QUALITÄT, INNOVATION UND DESIGN

Wir sind Pioniere.

Seit über 50 Jahren haben wir die Grenzen erweitert und neue Wege für die Entwicklung und Herstellung von Beschlägen für Aluminiumtüren und -fenstern aufgezeigt.

Wir sind Teil von Schlegel International, die internationale Abteilung von Tyman PLC, eine globale Gruppe mit mehreren Fertigungsstätten für Beschläge und einem Vertriebsnetz, das nahezu jedes Land der Welt beliefert.

Es ist unsere Mission, ein globaler Partner für technische Komponenten für die Fensterindustrie zu sein; dazu verfügen wir über ein Komplettangebot an Dichtungssystemen und Beschlägen für Türen und Fenster und mehr als 100 registrierte Patente.

Unser Ziel ist professionelle Arbeit gemäß unseren Grundwerten Qualität, Innovation und Design. Die volle Zufriedenheit aller unserer Kunden steht weltweit im Mittelpunkt unseres Bemühens mit topaktuellen und den Marktanforderungen entsprechenden Lösungen im Design, in der Herstellung und in der Vermarktung.





2006 LANCIERTE GIESSE  
DAS PROJEKT  
**LIGHT LESS GIESSE**

# GREEN GIESSE

**Giesse wurde mit einer grünen Seele geboren. Grün ist die Farbe, die bereits 1965 für unsere Marke ausgewählt wurde.**

## **ENERGIEEINSPARUNG UND CO<sub>2</sub>-REDUZIERUNG**

2006 lancierte Giesse das Projekt ILLUMINO MENO GIESSE. Es handelt sich um ein Vorhaben zur Optimierung des Energieverbrauchs und zum Umweltschutz durch das System der:

## **KRAFT-WÄRME-KOPPLUNG**

Das neue KWK-System besteht in einem Motor, der das Naturgas des Gasnetzes in mechanische Energie umwandelt und die in den Motorabgasen enthaltene Wärmeenergie rückgewinnt.

Das neue System hat die CO<sub>2</sub>-Emissionen der in den Anlagen installierten Brenner verringert. Außerdem haben die Stromeinsparungen dazu beigetragen, die CO<sub>2</sub>-Emissionen der E-Werke zu reduzieren.

Die Primärenergieeinsparung durch das KWK-System hat die Freisetzung von CO<sub>2</sub> in die Atmosphäre um mehr als 40% verringert, ohne die an die Verbraucher gelieferte Energiemenge zu verringern.

## **PHOTOVOLTAIKANLAGE AUF DER BEDACHUNG DES WERKS**

Seit 2010 ist im Werk in Fossatone di Medicina eine Solaranlage in Betrieb mit 3600 Solarpaneelen auf insgesamt 9000 Quadratmetern.

Dank der gelieferten sauberen Energie verringert GIESSE den Kohlendioxidausstoß um zirka 388 Tonnen mit einer Einsparung von 140 TOE (Tonnen Erdöleinheiten) pro Jahr.

## **FORSCHUNG UND ENTWICKLUNG ZUM VORTEIL DER UMWELT**

Alle Giesse-Produkte werden im eigenen Werk ausschließlich mit Wärmehärtung und nicht toxischer Pulverbeschichtung behandelt und lackiert. Dies entspricht voll den Bestimmungen zum Umweltschutz und zum Schutz und Sicherheit der Arbeitnehmer.



# DOMINA HP

DOMINA HP ist das frontseitige Türband mit hohen Leistungen und großer Zuverlässigkeit für die Herstellung von Aluminiumtüren mit Türprofilen. Domina HP eignet sich für große, schwere und intensiv genutzte Türen (Einsatzklasse 4\* – erschwerte Einsatzbedingungen) mit hoher Ermüdungs- und Verschleißfestigkeit (Einstufung der Dauerhaftigkeit Grad 7\* – 200,000 Prüfzyklen).

**Domina HP trägt die CE-Kennzeichnung nach EN1935.**



**Die Türbänder Domina HP und Domina HP Cover haben die SKG-Klassifizierung mit zwei und drei Sternen nach Norm BRL 3104 erhalten, die zertifiziert, dass das auf einer Tür installierte Zubehör die geforderten einbruchssicheren Eigenschaften besitzt.**



## Für Hochleistungstüren

Die Türbänder Domina HP eignen sich für Türen mit intensivem Gebrauch in Gebäuden mit hohem Publikumsverkehr.



## Für Flügel bis zu 200 kg

Mit Domina HP können Flügel mit Gewicht bis zu 180 kg bei Verwendung von zweiteiligen Türbändern und bis zu 200 kg bei Verwendung von dreiteiligen Türbändern hergestellt werden.



## 3D-Einstellung

Das Türband kann auch bei eingebauter Tür in 3 Richtungen verstellt werden.

- Seitenverstellung  $\pm 2,5$  mm
- Höhenverstellung von 0 bis 4 mm
- Andruckverstellung  $\pm 0,5$  mm

Alle Einstellungen sind mikrometrisch und voneinander unabhängig.



## Einfache und schnelle Montage

Das Türband besteht aus zwei vollständig vormontierten Baugruppen. Bandmontage und Änderung des Türanschlags werden in wenigen Sekunden ausgeführt.



## Ergänzungselemente

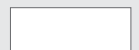
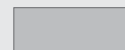
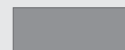
Ausgleichsstufen für die Montage auf flächenversetzten Profilen. Drei Befestigungssysteme.

### Angebot an Oberflächenbehandlungen

Grundiert

Oxidiert

Lackiert



**TREND**

# DOMINA HP COVER

**Domina HP ist auch in der Ausführung Cover lieferbar, die dank der Abdeckungen mit modernem Design die kundenspezifische Gestaltung der Tür ermöglicht.**

Domina HP in Ausführung Cover weist denselben Bandkörper wie Domina HP auf, dem die separat zu erwerbenden Abdeckkappen hinzugefügt werden. Die Kappen sind in verschiedenen Lackierungen erhältlich oder können in der gewünschten Farbe vom Kunden lackiert werden.

Die Ausführung Cover bewahrt alle technischen Merkmale und alle Leistungen von Domina HP, ermöglicht aber die Lackierungen auf Lager schnell und optimal den Kundenwünschen anzupassen.



Für Hochleistungstüren



Für Flügel bis 180 kg bei Verwendung von 2-teiligen und bis 200 kg von 3-teiligen Türbändern



3D-Einstellung



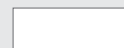
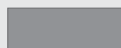
Drei Befestigungssysteme



#### Angebot an Oberflächenbehandlungen

Grundiert

Lackiert



**TREND**



# DOMINA CLASSIC

Domina Classic ist das frontseitige Türband mit hohen Leistungen und großer Zuverlässigkeit, für die Herstellung von Aluminiumtüren mit Türprofilen. Domina Classic eignet sich für große, schwere und intensiv genutzte Türen (Einsatzklasse 4\* – erschwerte Einsatzbedingungen) mit hoher Ermüdungs- und Verschleißfestigkeit (Einstufung der Dauerhaftigkeit Grad 7\* – 200,000 Prüfzyklen).

**Domina Classic trägt die CE-Kennzeichnung nach EN1935.**



## Für Hochleistungstüren

Die Türbänder Domina Classic eignen sich für Türen mit intensivem Gebrauch in Gebäuden mit hohem Personenverkehr.



## Für Flügel bis zu 180 kg

Mit Domina Classic können Flügel mit Gewicht bis zu 140 kg bei Verwendung von zweiteiligen Türbändern und bis zu 180 kg bei Verwendung von dreiteiligen Türbändern hergestellt werden.



## 3D-Einstellung

Das Türband kann auch bei eingebauter Tür in 3 Richtungen verstellt werden.

- Seitenverstellung + 2,5 mm
- Höhenverstellung von 0 bis 4 mm
- Andruckverstellung  $\pm 0,5$  mm

Alle Einstellungen sind mikrometrisch und voneinander unabhängig.



## Einfache und schnelle Montage

Bandmontage und Änderung des Türanschlags werden in wenigen Sekunden ausgeführt.



## Ergänzungselemente

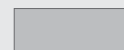
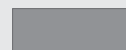
Ausgleichsstufen für die Montage auf flächenversetzten Profilen. Drei Befestigungssysteme.

### Angebot an Oberflächenbehandlungen

Grundiert

Oxidiert

Lackiert



**TREND**

# BEFESTIGUNGSSYSTEME

**Domina HP und Classic sind mit drei verschiedenen Befestigungssystemen lieferbar, die entsprechend der gewünschten Montageart gewählt werden können: traditionelle Gegenplatten, Direktverschraubung M12 für Schnellbefestigung (für Profile mit thermischer Trennung) und Spreizdübel (für Profile mit Einzelkammer). Die Bandbefestigung ist in Funktion der gewünschten Leistungen und der Montageart zu wählen.**

## Traditionelle Befestigung mit Gegenplatten

Geeignet für die Anwendung auf Profilen mit Einzelkammer und auf Profilen mit thermischer Trennung. Die Verwendung einer Aluminium-Gegenplatte 15x20, die auf beiden Seiten in die Profilkammer eingeführt werden kann, ermöglicht den Einsatz für die meisten der angebotenen Profile.

Der Gegenplatten-Bausatz ist für 2- und 3-teilige Bänder lieferbar, in den Ausführungen für flächenbündige Türbänder, für Türbänder mit Strangpressstufe und Türbänder mit Stufe.



## Schnellbefestigung mit Schrauben M12

Die Direktverschraubung M12, für Anwendungen auf Profilen mit thermischer Trennung, ist die ideale Lösung für nach außen öffnenden Türen, da sie die gewöhnlich verwendeten Gegenplatten mit Teleskopabstandhalter ersetzt.

Die Schraube ist lieferbar in den Längen 55, 65, 75 und 90 mm, die je nach Profilmaßen zu wählen ist. Kompatibel mit flächenbündigen Türbändern / mit Türbändern mit Strangpressstufe und mit Türbändern mit Stufe.

## Schnellbefestigung mit Spreizdübeln

Die Spreizdübel für den Einsatz in Einkammerprofilen sind für Türbänder in flächenbündiger Ausführung und in Ausführung mit Stufe lieferbar.



Beide Schnellbefestigungssysteme (Verschraubung M12 und Dübel) sind die optimale Lösung für den Austausch und / oder den Einbau zusätzlicher Türbänder auf bereits installierten Türen, da sie auf bereits eingehängten Türen und auf Umfangverschlussrahmen montiert werden können. Außerdem erfordern sie keine besonderen Profilverarbeitungen, eine auch mit Bohrlehren ausführbare Standardbohrung von 11 mm genügt.

# ZERTIFIZIERUNG SKG

Die Türbänder DOMINA HP und DOMINA HP COVER haben die SKG-Kennzeichnung für Einbruchschutz mit der Klassifizierung zwei oder drei Sterne nach Norm BRL 3104 erhalten.

## SKG-Zertifizierung ZWEI STERNE

für zwei- oder dreiflügelige Türen mit 2 Türbändern in Verbindung mit Gegenplatten / Direktverschraubung M12 und einbruchsicherer Kugelverriegelung (\*).

## SKG-Zertifizierung DREI STERNE

für zwei- oder dreiflügelige Türen mit 3 Türbändern in Verbindung mit Gegenplatten / Direktverschraubung M12 und einbruchsicherer Kugelverriegelung (\*).

“Einbruchsichere“ Türbänder müssen mit dem neuen Sicherheitsbausatz SKG versehen sein, der sich wie folgt zusammensetzt:

- Zapfen aus einbruchsicherem Stahl, der den mit dem Türband gelieferten Zapfen ersetzt (lieferbar in der Ausführung für 2- und 3-teilige Türbänder)
- Edelstahlkugeln, die in den Kopf der Befestigungsschrauben eingesetzt werden.

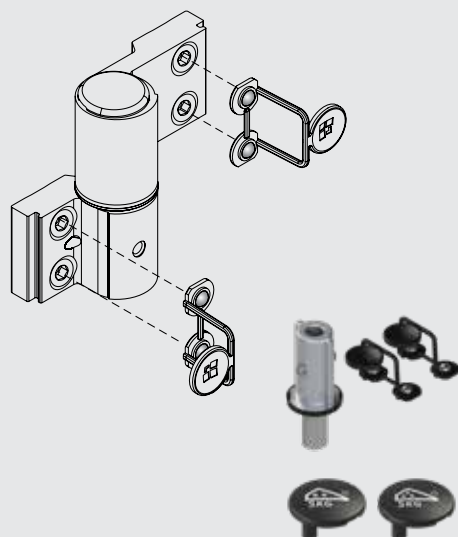
Um das Einsetzen zu erleichtern, sind die Kugeln in einer Plastikhalterung vormontiert, die leicht einzusetzen und zu handhaben ist.

Bei der Ausstattung des Türbands mit dem Sicherheitsbausatz kann die Standardkappe durch die Kappe mit der SKG-Kennzeichnung mit zwei oder drei Sternen ersetzt werden.

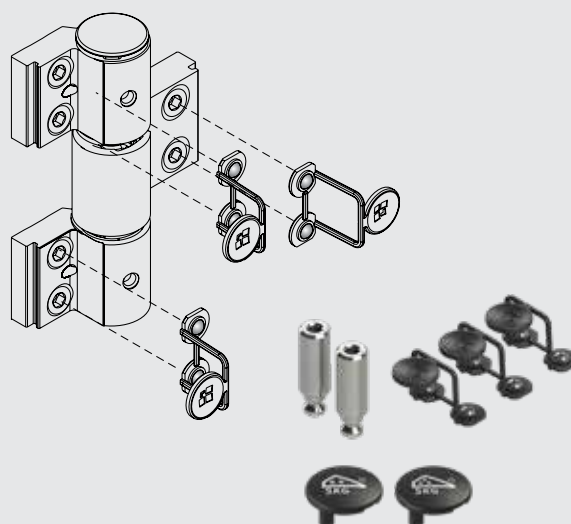


(\*) Die Spreizdübel für Einkammerprofile sind nicht in dem SKG-Zertifikat enthalten.


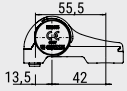

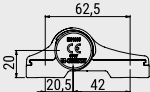

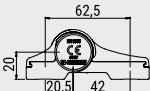

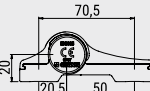

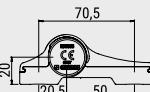

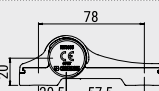

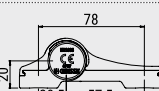

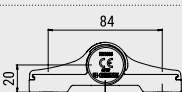

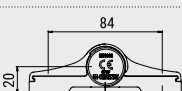

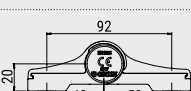

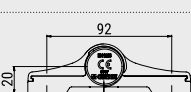

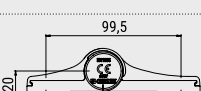

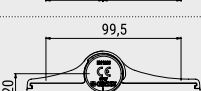
SKG-Sicherheitsbausatz für zweiteilige Türbänder



SKG-Sicherheitsbausatz für dreiteilige Türbänder



# KONFIGURATIONEN: DOMINA HP COVER FLÄCHENBÜNDIG

Ausführung	Achsabstand	Zeichnung	Art.-Nr. Türband	Schrauben M12				Gegenplatte		Befestigungsdübel
				55 mm 05300	65 mm 05301	75 mm 05302	90 mm 05303	0520001	0520101	0520401
	55,5		05158...V	Gegenplattenbausatz inkl.						
	62,5		05160...V	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		X 1	-	X 4	
	62,5		05161...V	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		-	X 1	X 6	
	70,5		05162...V	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		X 1	-	X 4	
	70,5		05163...V	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		-	X 1	X 6	
	78		05164...V	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		X 1	-	X 4	
	78		05165...V	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		-	X 1	X 6	
	84		05166...V	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		X 1	-	X 4	
	84		05167...V	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		-	X 1	X 6	
	92		05168...V	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		X 1	-	X 4	
	92		05169...V	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		-	X 1	X 6	
	99,5		05170...V	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		X 1	-	X 4	
	99,5		05171...V	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		-	X 1	X 6	



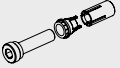

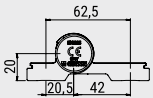

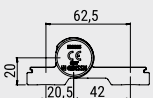

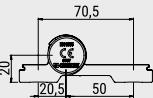

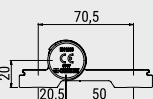

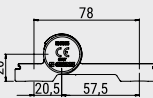

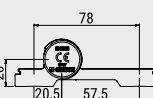

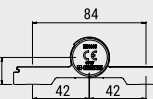

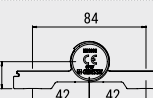

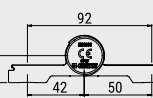

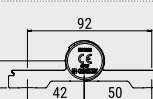

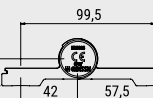

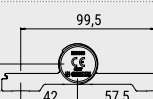
# KONFIGURATIONEN: DOMINA HP FÄCHENBÜNDIG PLUS STUFE

Ausführung	Achsabstand	Zeichnung	Art.-Nr. Türband	Stufe	Schrauben M12				Gegenplatte		Befestigungsdübel		
					55 mm	65 mm	75 mm	90 mm	052020001	052030001	0520401	0520501	
	62,5		05160...V	A	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	-	-	-
				B		-	X 1	-	X 2 flügelseitig	X 2 rahmenseitig			
	62,5		05161...V	A	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	-	-	-
				B		-	-	X 1	X 2 flügelseitig	X 4 rahmenseitig			
	70,5		05162...V	A	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	-	-	-
				B		-	X 1	-	X 2 flügelseitig	X 2 rahmenseitig			
	70,5		05163...V	A	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	-	-	-
				B		-	-	X 1	X 2 flügelseitig	X 4 rahmenseitig			
	78		05164...V	A	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	-	-	-
				B		-	X 1	-	X 2 flügelseitig	X 2 rahmenseitig			
	78		05165...V	A	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	-	-	-
				B		-	-	X 1	X 2 flügelseitig	X 4 rahmenseitig			
	84		05166...V	A	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	-	-	-
				B		-	X 1	-	X 2 flügelseitig	X 2 rahmenseitig			
	84		05167...V	A	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	-	-	-
				B		-	-	X 1	X 2 flügelseitig	X 4 rahmenseitig			
	92		05168...V	A	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	-	-	-
				B		-	X 1	-	X 2 flügelseitig	X 2 flügelseitig			
	92		05169...V	A	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	-	-	-
				B		-	-	X 1	X 2 flügelseitig	X 4 rahmenseitig			
	99,5		05170...V	A	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	-	-	-
				B		-	X 1	-	X 2 flügelseitig	X 2 rahmenseitig			
	99,5		05171...V	A	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	-	-	-
				B		-	-	X 1	X 2 flügelseitig	X 4 rahmenseitig			



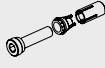


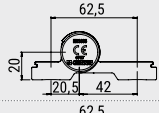




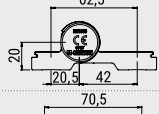




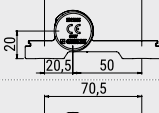




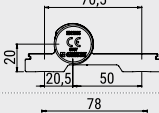




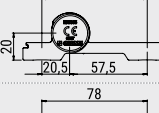




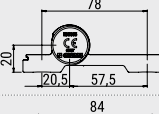




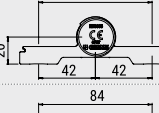




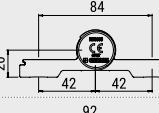




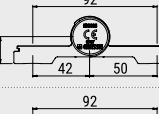




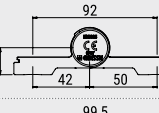




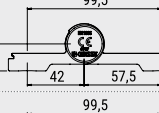




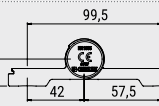



A		05095... 7 mm
		05096... 8 mm
		05098... 9 mm
		05097... 10 mm

B		05195... 7 mm
		05196... 8 mm
		05198... 9 mm
		05197... 10 mm

# KONFIGURATIONEN: DOMINA HP COVER FLÄCHENBÜNDIG

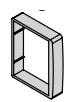
Ausführung	Achsabstand	Zeichnung	Art.-Nr. Türband	Art.-Nr. Cover	Schrauben M12				Gegenplatte		Befestigungsdübel
					55 mm 05300	65 mm 05301	75 mm 05302	90 mm 05303	 0520001	 0520101	 0520401
	62,5		05120190V	06120...N	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen			X 1	-	X 4
	62,5		05121190V	06121...N	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen			-	X 1	X 6
	70,5		05122190V	06122...N	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen			X 1	-	X 4
	70,5		05123190V	06123...N	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen			-	X 1	X 6
	78		05124190V	06124...N	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen			X 1	-	X 4
	78		05125190V	06125...N	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen			-	X 1	X 6
	84		05126190V	06126...N	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen			X 1	-	X 4
	84		05127190V	06127...N	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen			-	X 1	X 6
	92		05128190V	06128...N	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen			X 1	-	X 4
	92		05129190V	06129...N	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen			-	X 1	X 6
	99,5		05130190V	06130...N	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen			X 1	-	X 4
	99,5		05131190V	06131...N	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen			-	X 1	X 6

# KONFIGURATIONEN: DOMINA HP COVER PLUS STUFE

Ausführung	Achsabstand	Zeichnung	Art.-Nr. Türband	Art.-Nr. Cover	Stufe	Cover mit Stufe	Schrauben M12				Gegenplatte		Befestigungsdübel	
							55 mm	65 mm	75 mm	90 mm				
	62,5		05120190V	06120...N(*)	A 		X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen	-	-	-	-	-	
					B 		-	X 1	-	X 2 flügelseitig	X 2 rahmenseitig			
	62,5		05121190V	06121...N(*)	A 		X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen	-	-	-	-	-	
					B 		-	-	X 1	X 2 flügelseitig	X 4 rahmenseitig			
	70,5		05122190V	06122...N	A 		X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen	-	-	-	-	-	
					B 		-	X 1	-	X 2 flügelseitig	X 2 rahmenseitig			
	70,5		05123190V	06123...N	A 		X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen	-	-	-	-	-	
					B 		-	-	X 1	X 2 flügelseitig	X 4 rahmenseitig			
	78		05124190V	06124...N	A 		X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen	-	-	-	-	-	
					B 		-	X 1	-	X 2 flügelseitig	X 2 rahmenseitig			
	78		05125190V	06125...N	A 		X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen	-	-	-	-	-	
					B 		-	-	X 1	X 2 flügelseitig	X 4 rahmenseitig			
	84		05126190V	06126...N	A 		X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen	-	-	-	-	-	
					B 		-	X 1	-	X 2 flügelseitig	X 2 rahmenseitig			
	84		05127190V	06127...N	A 		X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen	-	-	-	-	-	
					B 		-	-	X 1	X 2 flügelseitig	X 4 rahmenseitig			
	92		05128190V	06128...N	A 		X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen	-	-	-	-	-	
					B 		-	X 1	-	X 2 flügelseitig	X 2 rahmenseitig			
	92		05129190V	06129...N	A 		X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen	-	-	-	-	-	
					B 		-	-	X 1	X 2 flügelseitig	X 4 rahmenseitig			
	99,5		05130190V	06130...N	A 		X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen	-	-	-	-	-	
					B 		-	X 1	-	X 2 flügelseitig	X 2 rahmenseitig			
	99,5		05131190V	06131...N	A 		X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen	-	-	-	-	-	
					B 		-	-	X 1	X 2 flügelseitig	X 4 rahmenseitig			

	05095190	7 mm
	05096190	8 mm
	05097190	10 mm


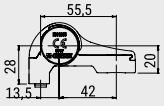

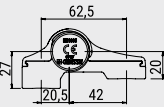

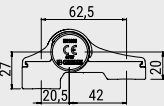

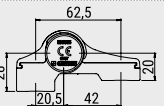

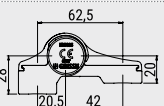

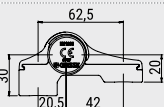

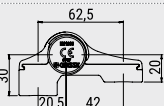

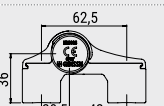
	05195190	7 mm
	05196190	8 mm
	05197190	10 mm

	06195...N	7 mm
	06196...N	8 mm
	06197...N	10 mm


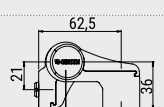

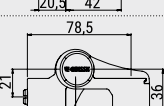
(\*) Lieferbar Ausführung mit Stufenabdeckung inkl.

06134...N	- 2 Flügel	7 mm
06135...N	- 3 Flügel	7 mm
06136...N	- 2 Flügel	8 mm
06137...N	- 3 Flügel	8 mm
06138...N	- 2 Flügel	10 mm
06139...N	- 3 Flügel	10 mm

# KONFIGURATIONEN: DOMINA HP MIT STRANGPRESSTUFE

Ausführung	Achsabstand	Zeichnung	Art.-Nr. Türband	Schrauben M12				Gegenplatte		Befestigungsdübel
				55 mm 05300	65 mm 05301	75 mm 05302	90 mm 05303	0520001	0520101	0520401
	55,5		05159...V	Gegenplattenbausatz inkl.						
	62,5		05174...V	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		X 1	-	X 4	
	62,5		05175...V	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		-	X 1	X 6	
	62,5		05176...V	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		X 1	-	X 4	
	62,5		05177...V	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		-	X 1	X 6	
	62,5		05178...V	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		X 1	-	X 4	
	62,5		05179...V	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		-	X 1	X 6	
	62,5		05172...V	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen		X 1	-	X 4	


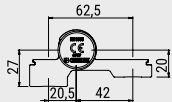

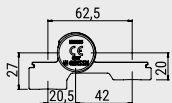

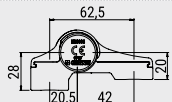

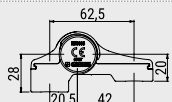

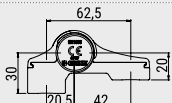

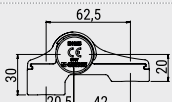

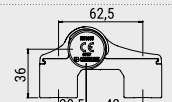
# KONFIGURATIONEN: DOMINA HP IN ECKAUSFÜHRUNG

Ausführung	Achsabstand	Zeichnung	Art.-Nr. Türband	Schrauben M12				Gegenplatte	Befestigungsdübel	
				55 mm 05300	65 mm 05301	75 mm 05302	90 mm 05303	0520001	0520501	0520401
	62,5		05180...V	Flügelseitig: 2 Schrauben M12 in Funktion der Profilabmessung wählen Rahmenseitig: 2 Sprezhülsen 05205N				X 1	X 2 flügelseitig	X 2 flügelseitig
	78,5		05182...V	Flügelseitig: 2 Schrauben M12 in Funktion der Profilabmessung wählen Rahmenseitig: 2 Sprezhülsen 05205N				X 1	X 2 flügelseitig	X 2 flügelseitig





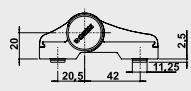

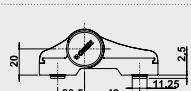

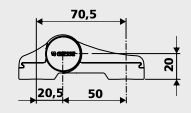

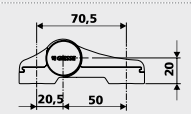

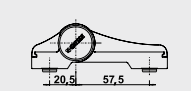

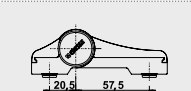

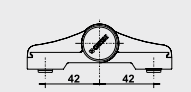

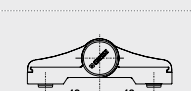

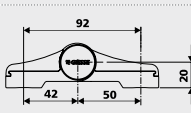

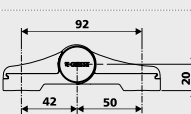

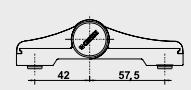

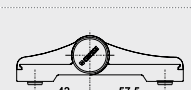


# KONFIGURATIONEN:

## DOMINA HP COVER MIT STRANGPRESSTUFE

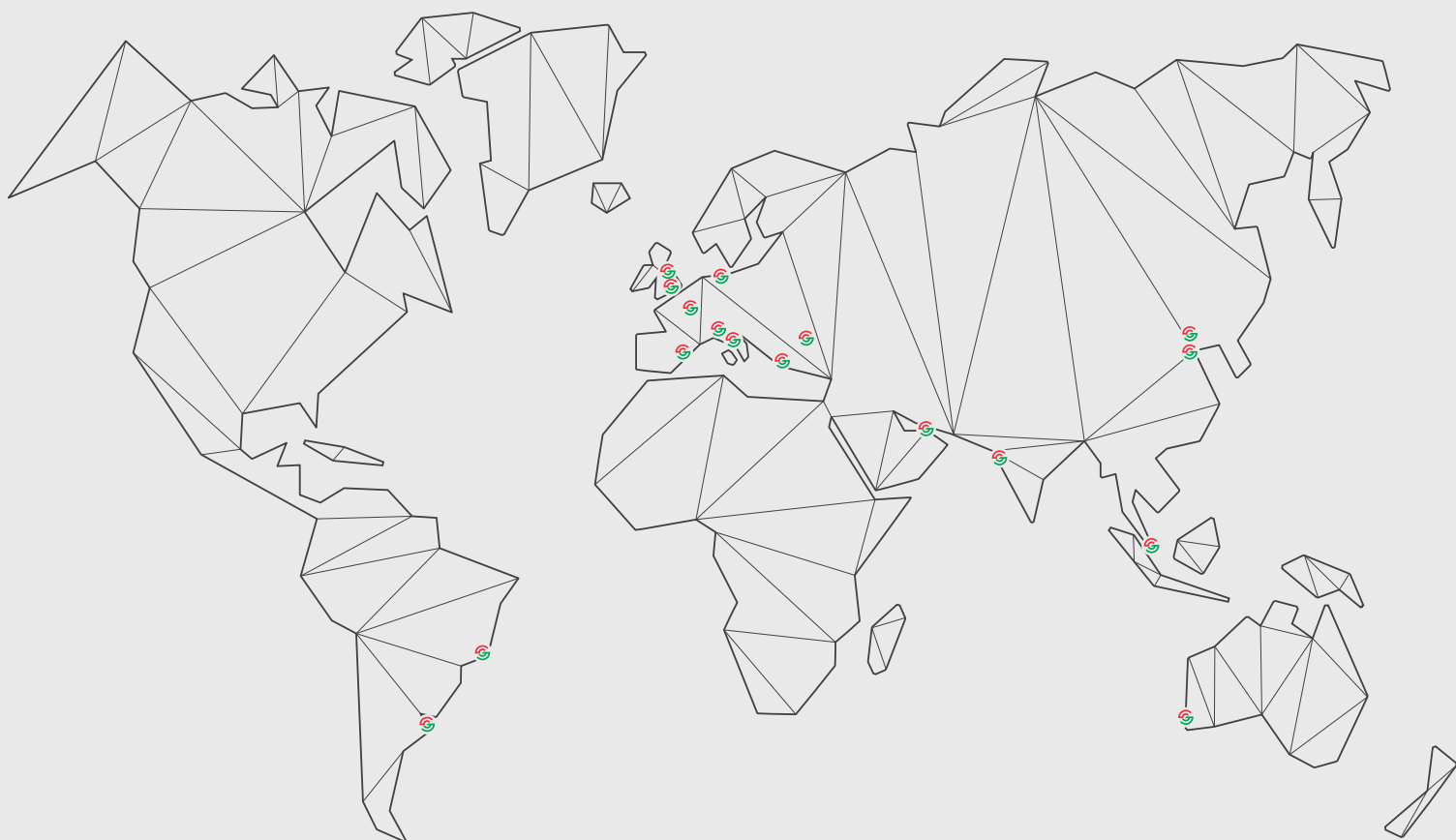
Ausführung	Achsabstand	Zeichnung	Art.-Nr. Türband	Cover	Schrauben M12				Gegenplatte		Befestigungsdübel	
					55 mm 05300	65 mm 05301	75 mm 05302	90 mm 05303	0520001	0520101	0520401	
	62,5		05134190V	06134...N	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				X 1	-	X 4
	62,5		05135190V	06135...N	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	X 1	X 6
	62,5		05136190V	06136...N	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				X 1	-	X 4
	62,5		05137190V	06137...N	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	X 1	X 6
	62,5		05138190V	06138...N	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				X 1	-	X 4
	62,5		05139190V	06139...N	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	X 1	X 6
	62,5		05132190V	06132...N	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				X 1	-	X 4

# KONFIGURATIONEN: DOMINA CLASSIC

Ausführung	Achsabstand	Zeichnung	Art.-Nr. Türband	Schrauben M12				Gegenplatte		Befestigungsdübel	
				55 mm 05300	65 mm 05301	75 mm 05302	90 mm 05303	 0520001	 0520101	 0520401	
	62,5		06170...	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				X 1	-	X 4
	62,5		06171...	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	X 1	X 6
	70,5		06172...	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				X 1	-	X 4
	70,5		06173...	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	X 1	X 6
	78		06174...	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				X 1	-	X 4
	78		06175...	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	X 1	X 6
	84		06176...	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				X 1	-	X 4
	84		06177...	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	X 1	X 6
	92		06178...	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				X 1	-	X 4
	92		06179...	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	X 1	X 6
	99,5		06180...	X 4	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				X 1	-	X 4
	99,5		06181...	X 6	Die Schraubenlänge in Funktion der Profilabmessungen wählen				-	X 1	X 6



# A GLOBAL PARTNER



**SCHLEGELGIESSE**  
MADE FOR THE FUTURE

**GIESSE S.p.A.**

Via Tubertini 1, 40054 Budrio (BO), Italia

Tel: +39 051 8850000 • Fax: +39 051 8850001 • email: [info.it@schlegelgiesse.com](mailto:info.it@schlegelgiesse.com)

[www.schlegelgiesse.com](http://www.schlegelgiesse.com)



U0757105 - 11/2019