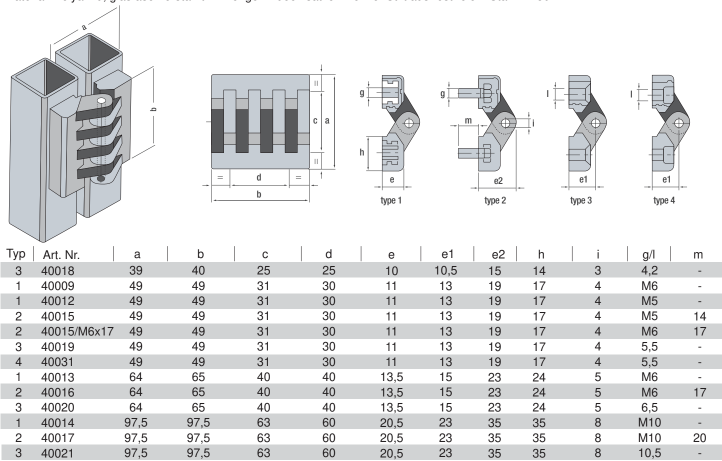
die dauerhafte
INNOVATIV TECHNISCHE PRODUKTE verbindung TECHNISCHE PRODUKTE

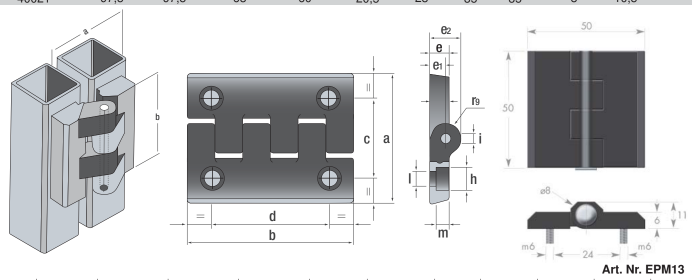




Scharniere 180°

Material: Polyamid, glasfaserverstärkt - Innengewindeeinsätze: Bronze. Stift aus rostfreiem Stahl 1.4301





										AIL III.	EFINIS
Art. Nr.	а	b	С	d	e1	е	e2	h	l1	1	m
14104	70	50	46	30	11	10	20	10,5	6	6,5	6
14105	70	50	46	30	11	10	20	13,5	6	8,5	4
14112	80	102	49,5	72,5	14,5	11,5	19	10,5	6	6,5	6
14106	80	102	49,5	72,5	14,5	11,5	19	13,5	6	8,5	8
14113	80	102	49,5	72,5	21	18	25,5	10,5	6	6,5	6
14107	80	102	49,5	72,5	21	18	25,5	13,5	6	8,5	8
FPM13	50	50									

rudolf stöffl
INNOVATIV TECHNISCHE PRODUKTE



Metallscharniere

Zinkdruckguss, nicht aushängbar, robustes Scharnier für den Einsatz links und rechts

Material: Flügel: Zinkdruckguss

Achse: Edelstahl

Oberfläche: schwarz pulverbeschichtet Befestigung: vorderseitig mit Senkschrauben

Öffnungswinkel: 270°

Art. Nr.	Маßе	Tragkraft NM	Gewicht g
095005	40x40	50	45
Sanklach für Sahrauban M5			

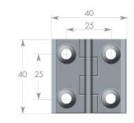
Senkloch für Schrauben M5

Art. Nr.	Маßе	Tragkraft NM Gewicht g	
095006	50x50	50 90	
Conklook für Cohroubon MG			

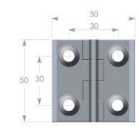
Senkloch für Schrauben M6

Art. Nr.	Маßе	Tragkraft NM Gewicht g	
095007	50x76	90 145	
Senkloch für Schrauben M6			

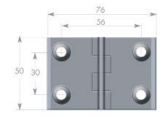
Art. Nr.	Маßе	Tragkraft NM Gewicht g
095009	60x60	60 168
Senkloch für Schrauben M8		



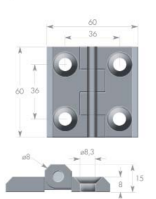
















Edelstahlscharniere

nicht aushängbar, Scharnier für schwere Beanspruchung

Material: Flügel: Edelstahl 1.4401

Achse: Edelstahl 1.4401

Oberfläche: blank

Befestigung: vorderseitig mit Senkschrauben

Öffnungswinkel: 270°

Art. Nr.	Maße	Gewicht g
09574040E	40x40	61

Senkloch für Schrauben M5

Art. Nr.	Maße	Gewicht g
09575050E	50x50	95

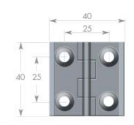
Senkloch für Schrauben M6

Art. Nr.	Маßе	Gewicht g
095007E	50x76	146

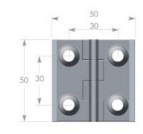
Senkloch für Schrauben M6

Art. Nr.	Маве	Gewicht g
09576060E	60x60	222

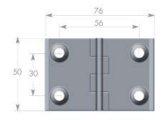
Senkloch für Schrauben M8



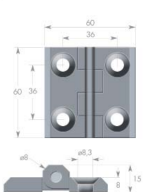












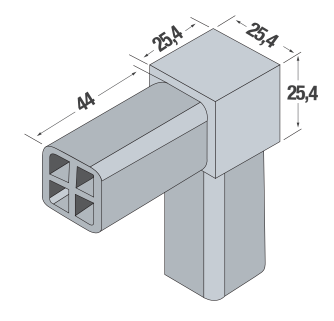


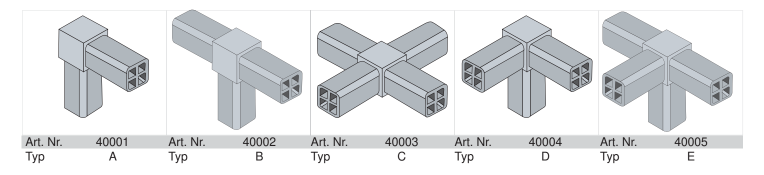
Eckverbinder für Vierkantrohre

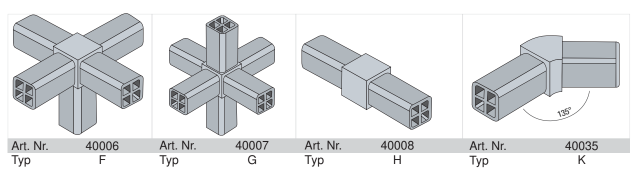


Material: Polyamid, glasfaserverstärkt

Farbe: schwarz

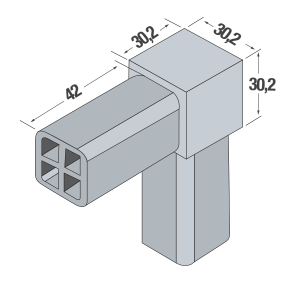








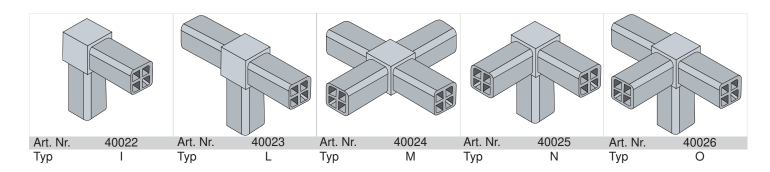
Eckverbinder für Vierkantrohre

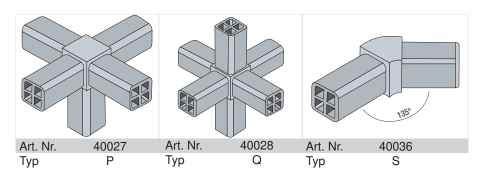


Für Rohr-Maße 30x30x2,0 mm

Material: Polyamid, glasfaserverstärkt

Farbe: schwarz

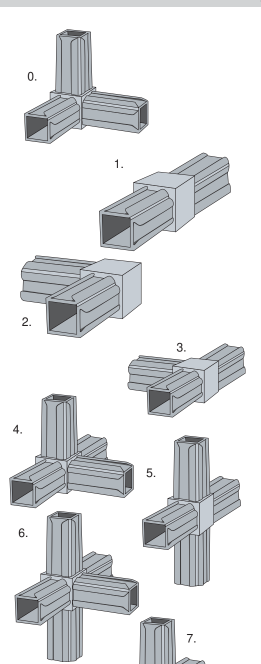




Eckverbinder für Quadratrohre

Material: Polyamid 6 glasfaser- bzw. glaskugelverstärkt

Farbe: schwarz



Art. Nr. VB20/.

Rohr Maí	Se 30x30 mm mit	einer Wandstärke von 1,5 mm
Abb.	Art. Nr.	Artikel - Beschreibung
0	VB30/0	90°-Winkel mit 1 Abgang
1	VB30/1	Durchgangsstück 180° ("gerade")
2	VB30/2	90°-Winkel (ohne Abgang)
3	VB30/3	T-Stück
4	VB30/4	T-Stück mit 1 Abgang
5	VB30/5	Kreuzstück
6	VB30/6	Kreuzstück mit 1 Abgang
7	VB30/7	Kreuzstück mit 2 Abgängen

Rohr Maße 25x25 mm mit einer Wandstärke von 1,5 - 2 mm					
Abb.	Art. Nr.	Artikel - Beschreibung			
0	VB25/0	90°-Winkel mit 1 Abgang			
1	VB25/1	Durchgangsstück 180° ("gerade")			
2	VB25/2	90°-Winkel (ohne Abgang)			
3	VB25/3	T-Stück			
4	VB25/4	T-Stück mit 1 Abgang			
5	VB25/5	Kreuzstück			
6	VB25/6	Kreuzstück mit 1 Abgang			
7	VB25/7	Kreuzstück mit 2 Abgängen			

Rohr Maße 20x20 mm mit einer Wandstärke von 1,5 mm					
Abb.	Art. Nr.	Artikel - Beschreibung			
0	VB20/0	90°-Winkel mit 1 Abgang			
1	VB20/1	Durchgangsstück 180° ("gerade")			
2	VB20/2	90°-Winkel (ohne Abgang)			
3	VB20/3	T-Stück			
4	VB20/4	T-Stück mit 1 Abgang			
5	VB20/5	Kreuzstück			
6	VB20/6	Kreuzstück mit 1 Abgang			
7	VB20/7	Kreuzstück mit 2 Abgängen			

Die Ausführung der Verbinder Art.Nr. VB20/.., weicht von der hier dargestellten Ausführung der Verbinder Art.Nr. VB30/.. und VB25/.. ab.

