

Kunststoffscharniere

Art.Nr.:6527

gelocht und gesenkt

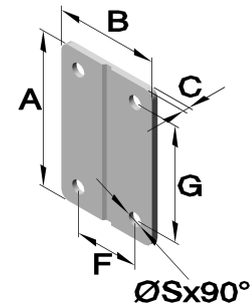
Material und Oberfläche:
Polypropylen

Technische Daten:

Temperatur: - 40° C bis + 80°C.

Befestigung mit Nieten, Schrauben, Nägeln, Spangen.

Chemische Beständigkeit: Öl, Seewasser, Lösungsmittel
und die meisten chemischen Substanzen



Artikel Nr.			Werkstoff	Abmessungen in mm					
Art	Farbe			A	B	C	F	G	Ø S
	weiß	schwarz							
6527	.01	.03	Polypropylen	38,1	25,4	2	15,9	28,6	3,43

Art.Nr.:6528

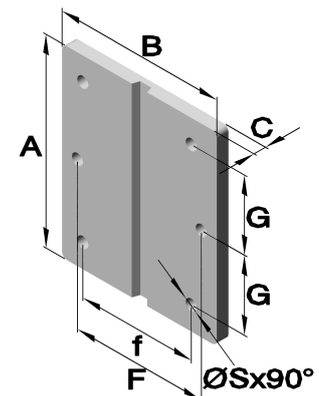
Material und Oberfläche:
Polypropylen

Technische Daten:

Temperatur: - 40° C bis + 80°C.

Befestigung mit Nieten, Schrauben, Nägeln, Spangen.

Chemische Beständigkeit: Öl, Seewasser, Lösungsmittel
und die meisten chemischen Substanzen



Artikel Nr.			Werkstoff	Abmessungen in mm						
Art	Farbe			A	B	C	F	f	G	Ø S
	weiß	schwarz								
6528	.01	.03	Polypropylen	76,2	63,5	4,76	50,8	44,4	57,1	4,65

Art.Nr.:6529

gelocht und gesenkt

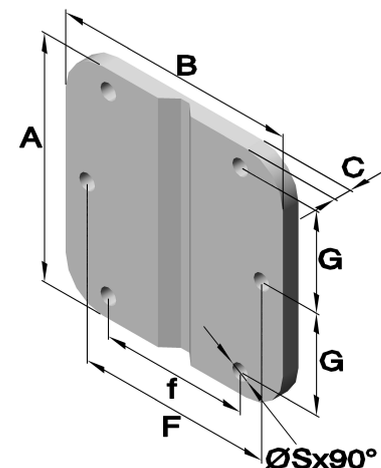
Material und Oberfläche:
Polypropylen

Technische Daten:

Temperatur: - 40° C bis + 80°C.

Befestigung mit Nieten, Schrauben, Nägeln, Spangen.

Chemische Beständigkeit: Öl, Seewasser, Lösungsmittel
und die meisten chemischen Substanzen



Artikel Nr.			Werkstoff	Abmessungen in mm						
Art	Farbe			A	B	C	F	f	G	Ø S
	weiß	schwarz								
6529	.01	.03	Polypropylen	88,9	88,9	6,35	71,4	54	36,5	6