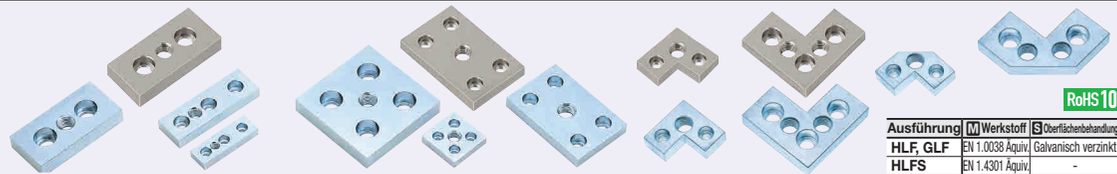


# Grundplatten

# Füße für Aluminiumrahmen/Grundplatten für 40 und 45 Quadrate

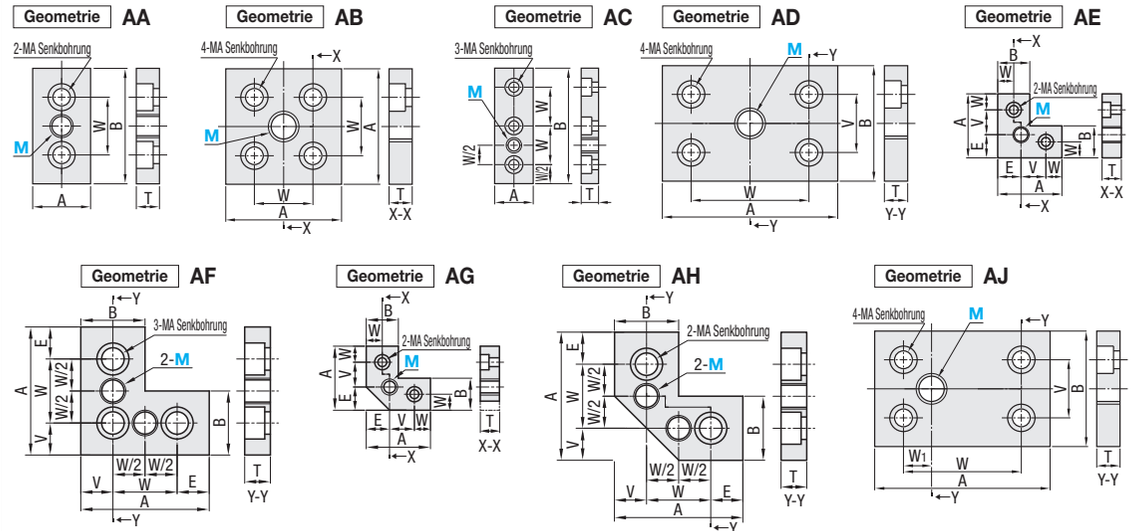


RoHS 10

Ausführung  Werkstoff  Oberflächenbehandlung  
 HLF, GLF EN 1.0038 Äquiv. Galvanisch verzinkt  
 HLF5 EN 1.4301 Äquiv. -

HLF5, 6, 8  
GLF8

HLF5S, 6, 8 (Rostfreier Stahl)



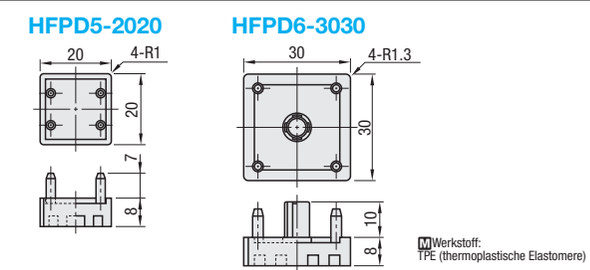
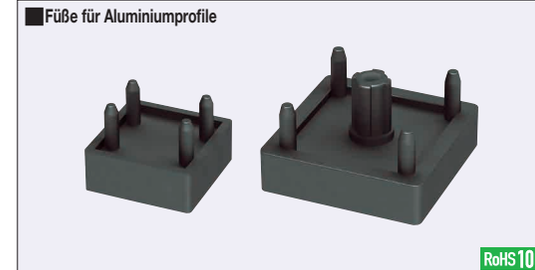
⊕ Ausführungen HLF und GLF ohne Beschichtung an den Gewindebohrungen.

Teile-nummer Ausführung	Profil	Nivellierbefestigung M	Geo- metrie	A	B	W	W <sub>1</sub>	V	E	T	Schrauben- senkung MA	Gewicht (kg)		schraube	HLF(GLF)		HLFS		
												HLF(GLF) HLFS	HLFS		Stückpreis	Mengen-Rabatt	Stückpreis	Mengen-Rabatt	
HLF5 HLFS5	2040	8	AA	20	40	20				9	5	0.05	M5-15						
	2550	8	AA	25	50	25				12	8	0.07	M8-25	2					
	2060	8	AC	20	60	20						0.06							
	2080	8	AA	20	80	60					9	0.1	M5-15						
	4040	8 10 12	AB			20						0.09		4					
	404020	12	AE	40				15.5	14.5	12	5	0.08		2					
	404020A	12	AG	20	20	10						0.06	M5-20	2					
	4060	12	AJ	60	40	10	10					0.14							
	4080	12	AD	80	40	60		20		9		0.21	M5-15	4					
	3060	10 12 16	AA		60	30						0.13							
3090	12	AC	30	90							0.24		2						
30120	12	AA		120	90						0.31								
5050	10 12	AB	50		20						0.28								
50100	10 12	AD	100	50	70		20				0.42		4						
100100	16 20	AB							12	8	0.9	M8-25							
6060	10 12 16	AB									0.28								
606030	12	AF	60	30	30		15	15			0.18		3						
606030A	12	AH									0.16		2						
6090	16	AD	90	60	60		30				0.47		4						
60120	16	AD	120	60	90						0.63								
4080*	12 16	AA	40	80	40						0.31	M12-30							
40160	16	AA	40	160	120					12	0.79		2						
4590*	16	AA	45	90	45						0.427								
45180	16 20	AA	45	180	135						0.94	M12-20							
50100*	16	AA	50	100	50						0.55								
8080	12 16 20	AB									0.73	M8-30	4						
808040	16	AF	80	40	40		20	20	16	12	0.38	M12-30	3						
808040A	16	AH									0.35		2						
80160	16 20	AD	160	80	120		40			8	1.56	M8-30	4						
9090	16 20	AB									0.95								
909045	16	AF	90	45	45		22.5	22.5		12	0.54	M12-20	3						
909045A	16	AH									0.51		2						
90180	16 20	AD	180	90	135		45			8	1.99	M8-30	4						
GLF8	9090			90	45						0.95	M12-25							
	100100	20	AB	100	50					12	1.12	M12-20	4						

⊕ Mit \* markierte Grundplatten in der Spezifikationstabelle sind auch für hochsteife Aluminiumprofile verfügbar.

⊕ Montageschrauben sind nicht enthalten.

Ordering  Teile-nummer - M  
 Example HLF6-3060 - 10



RoHS 10

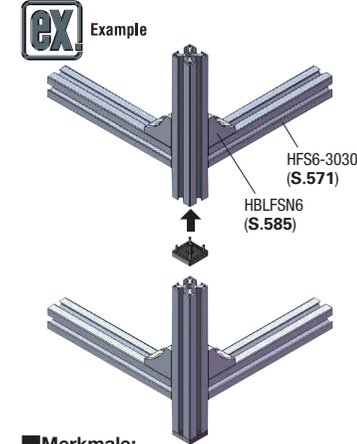
Werkstoff: TPE (thermoplastische Elastomere)

Teile-nummer	Profil	Gewicht (g)	Stückpreis	Mengen-Rabatt
5-2020	Serie NFS5 Serie HFS5	20 quadratisch, einfache Nut 20 quadratisch, einfache Nut	4	1-9 Stk.
6-3030	Serie NFS6 Serie HFS6 Serie HFS6 Serie HFS6	30 quadratisch, einfache Nut 30 quadratisch, einfache Nut 30 quadratisch, einfache Nut 30 quadratisch, einfache Nut	9	10-50

Ordering  Teile-nummer  
 Example HFPD6-3030

Artikel	Einheit	Wert
Härte <sup>1</sup>	Shore	D59
Zugfestigkeit <sup>2</sup>	Mpa	19.9
Verformungsrate durch Druck <sup>3</sup>	%	28
Spezifischer Volumen-Widerstand	Ω · cm	6.5x10 <sup>5</sup>

\*1. Basierend auf Durometer JIS K 7215 Ausführung D  
 \*2. Basierend auf JIS K 7113  
 \*3. Basierend auf JIS K 7113  
 Für einen Vergleich der elektrischen Leitfähigkeit mit der anderer Werkstoffe, siehe S.490  
 ⊕ Die obigen Daten sind normale Werte (keine Standardwerte und ohne Gewähr).

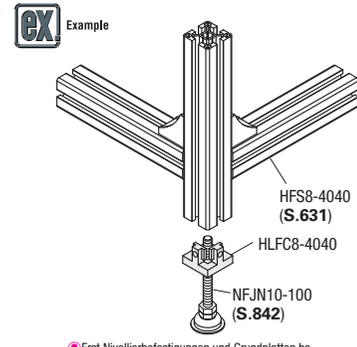
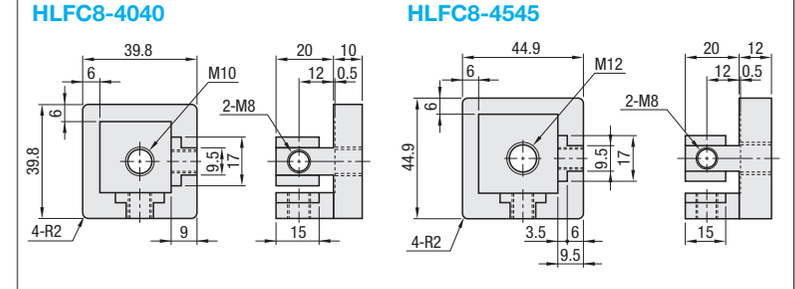


Merkmale:  
 -Dieser Fuß kann direkt an den Abschluss der Aluminiumprofile montiert werden.  
 -Eine Gewindebohrung in den Stirnflächen des Aluminiumprofils ist nicht erforderlich.



RoHS 10

Teile-nummer	Komponente	Werkstoff	Oberflächenbehandlung
HLFC8-4040	Lenkrolle	EN 1.4308 Äquiv.	-
HLFC8-4545	Stellschraube	EN 1.4301 Äquiv.	-



⊕ Erst Nivellierbefestigungen und Grundplatten befestigen und dann an Aluminiumprofile montieren.  
 ⊕ Eine Gewindebohrung in den Stirnflächen des Aluminiumprofils ist nicht erforderlich.

Teile-nummer	Profil	Zubehör	Gewicht (g)	Stückpreis	Mengen-Rabatt
4040	EF8-4040 HFS8-4040 HFSL8-4040 GFS8-4040	M8 Montageschraube x2	150	1-9 Stk.	10-50
4545	EF8-4545 HFS8-4545		210		

Ordering  Teile-nummer  
 Example HLFC8-4040