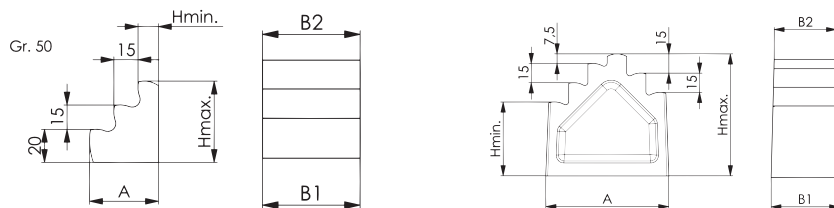


Soporte escalonado

Características: de fundición mecanizada, lacado. Superficie de apoyo y escalones rectificados planos. Apoyo 50 mm de anchura. Los soportes escalonados poseen niveles de sujeción con una diferencia de altura de 7,5 mm entre ellos.

DIN 6318



Tamaño mm	Altura de sujeción h-H mm	Longitud A mm	Anchura B1 mm	Anchura B2 mm	AMF	
					3928 €	Ref.
50	12,5- 50	42,5	50	50	20,55	...1050
95	57,5- 95	95	55	50	33,02	...1095
140	102,5-140	100	60	50	42,12	...1140
185	147,5-185	105	65	50	57,63	...1185
230	192,5-230	110	70	50	68,65	...1230
275	237,5-275	115	75	50	77,77	...1275
320	282,5-320	120	80	50	95,69	...1320

(W103)

3.8

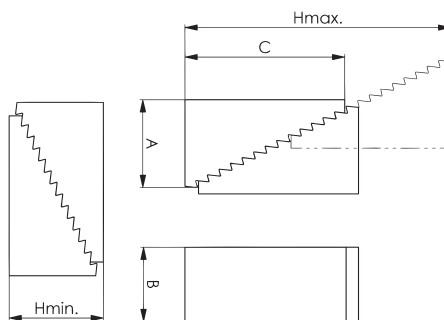
Bloque escalonado de sujeción universal

Características: de acero bonificado.

Nota: los dentados de los bloques escalonados de sujeción AMF y FORMAT no pueden combinarse.

3926 Individual, negra.

3398 Lacado.



3926 format professional quality

Tamaño	Altura de sujeción h-H mm	A mm	B mm	C mm	format		Ref.
					3926 €	3398 €	
1	23- 51	18	28	30	4,90	-	...0010
1	23- 51	19	30	33	-	4,98	...0010
2	39-107	38	31	66	8,96	-	...0020
2	39-107	35,5	30	66	-	9,05	...0020
3	71-208	67	31	117	22,06	-	...0030
3	71-208	68	30	131	-	22,37	...0030

(W112) (W103)



3398 AMF