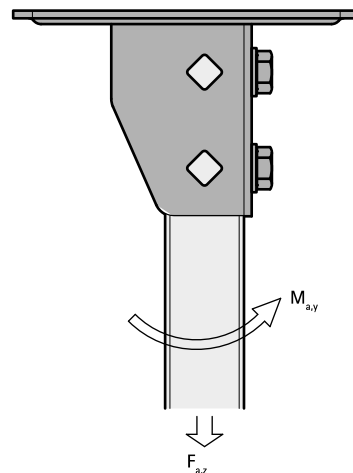


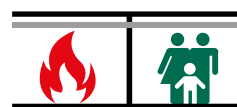
BIS Strut Uchwyty ściennie G2, ocynk elektrolityczny

(H 12 11)



Zalety i właściwości

- elastyczność zastosowań z szynami Strut
- ocynkowane elektrolitycznie
- przeznaczone dla szyn typu Strut do wysokości 82mm
- szyna 41x41 może być zamontowana dowolną stroną
- przy dużych obciążeniach zalecamy stosować do montażu kotwy bolcowe
- materiał: stal

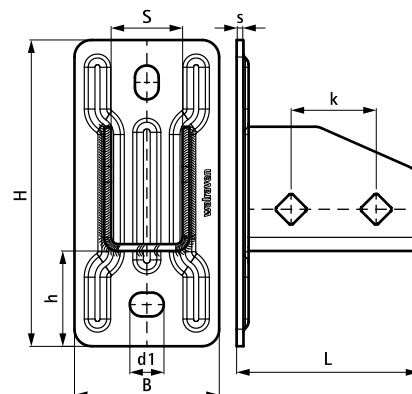


Nr kat.	L	B	H	h	s	d1	S	k	F _{a,z}	F _{a,z 2}	M _{a,y}	Pud.
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(N)	(N)	(Nm)	
66583804	107 mm	85	180	56	4,0	20 x 14	42	50	3 636	5 151	485,0	10

F_{a,z}: max. allowed load in combination with 2 slide nuts M10, tightened with 40 Nm.

F_{a,z 2}: max. allowed load in combination with 2 throughbolts M10, tightened with 40 Nm.

M_{a,y}: max. moment in combination with 2 throughbolts M10, tightened with 40 Nm.



Uzupełnienie

BIS RapidStrut® Szyny montażowe
BIS RapidStrut® Nakrętki ślizgowe ze skrzydełkami
BIS Podkładki płaskie do szyn WM0-35

Uzupełnienie

WTB1 Kotwa bolcowa
WCS1H Śruba do betonu
BIS Śruby z łbem sześciokątnym

Zamiennik

BIS RapidStrut® Uchwyty ściennie G2 (BUP1000)
BIS Strut Uchwyty podłogowe (BUP1000)