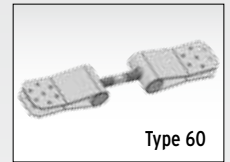


TENDEUR DE BANDES PERFORÉES WRB TYPE S40, S60, S80

Réf.	Type	Dimensions [mm]							Filetage		EAN	Poids	Lot
		L	x	L	x	P	Ø 5	Ø 21					
110914	Type S40	40	x	De 300 à 350	x	2,0	5+5		M 12	SW 10	4019346	kg	4
110916	Type S60	60	x	De 300 à 375	x	2,0	7+7		M 16	SW 12	025413	1,325	4
110918	Type S80	80	x	De 300 à 375	x	2,0	11+10	1	M 16	SW 12	025413	1,779	4

Vis/écrous Type S80 incl. | avec perçage Ø 21, pour plaques de raccord

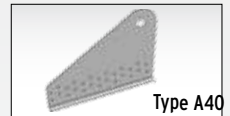


Type 60

ÉCHANTIGNOLES MÉTALLIQUES WRB

Réf.	Type	Dimensions [mm]							EAN	Poids	*Lot	
		L	x	L	x	H	x	P				Ø 21
110931	A 40	198	x	289	x	15,0	x	2,0	1	4019346	kg	Set
										025451	1,368	2

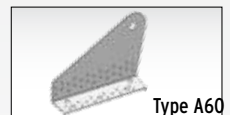
* 1 x gauche/1 x droit



Type A40

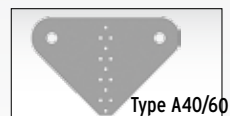
Réf.	Type	Dimensions [mm]							EAN	Poids	*Lot	
		L	x	L	x	H	x	P				Ø 21
110932	A 60	198	x	289	x	63,0	x	3,0	1	4019346	kg	Set
										025468	2,557	2

* 1 x gauche/1 x droit



Type A60

Réf.	Type	Dimensions [mm]							EAN	Poids	*Lot	
		L	x	L	x	H	x	P				Ø 21
110933	A 40/60	190	x	290	x	2,0	x	2,0	2	4019346	kg	
										025475	0,575	10

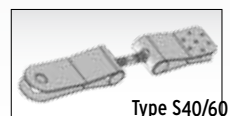


Type A40/60

TENDEUR DE BANDES PERFORÉES WRB TYPE S 40 ET S60 POUR PLAQUES DE RACCORD (Bande de contreventement 40 x 1,5/2,0 et 60 x 1,5/2,0)

Réf.	Type	Dimensions [mm]							EAN	Poids	Lot
		L	x	L	x	P	Ø 5	M16			
110921	S40/60	60	x	De 300 à 350	x	2,0	7	Filetage gauche/ droit SW12	4019346	kg	4

Vis/écrous/boulons/goupilles à ressort incl.

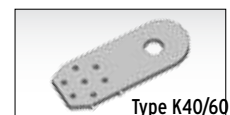


Type S40/60

TENDEURS CONNECTEURS COMBI WRB K40 ET K60 POUR PLAQUES DE RACCORD (Bande de contreventement 40 x 1,5/2,0 et 60 x 1,5/2,0)

Réf.	Type	Dimensions [mm]							EAN	Poids	Lot
		L	x	L	x	P	Ø 5				
110920	K40/60	60	x	157	x	2,0	7		4019346	kg	4
									025437	0,364	4

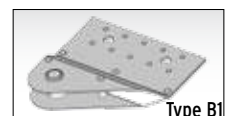
Vis/écrous/boulons/goupilles à ressort incl.



Type K40/60

FIXATION DE CONTREVENTEMENT TYPE B1

Réf.	Type	Dimensions [mm]							EAN	Poids	Lot	
		L	x	L	x	H	x	P				Ø 17
110934	B 1	216	x	238	x	40,0	x	30,0	2	4019346	kg	4
										025482	2,125	4



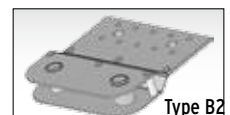
Type B1

1 boulon pré-monté M16

FIXATION DE CONTREVENTEMENT TYPE B2

Réf.	Type	Dimensions [mm]							EAN	Poids	Lot	
		L	x	L	x	H	x	P				Ø 17
110935	B2	216	x	238	x	40,0	x	30,0	2	4019346	kg	4
										025499	2,700	4

La bande de contreventement sert d'élément de construction statique pour les toits et entrepôts, pour supporter ou dévier les charges de vent ou de traction. Les unités de serrage GH et échantignoles métalliques GH conviennent aux bandes de contreventement avec une épaisseur de matériaux de 1,5 / 2,0 et 3,0 mm.

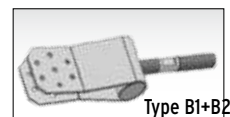


Type B2

2 boulon pré-monté M16

RACCORD DE CONTREVENTEMENT POUR TYPE B1 ET B2

Réf.	Type	Plage de serrage	Ø 5	M16	EAN	Poids	Lot
110940	B1+B2	75 mm	7	Filetage gauche/droit	4019346	kg	8
					026106	0,813	8



Type B1+B2

RACCORD DE VIS FILETÉE

Réf.	Plage de serrage	Raccord	EAN	Poids	Lot
110941	75 mm	M16	4019346	kg	8
			026113	0,550	8

Pour raccords de type B1 et B2 avec tiges filetées M16

