

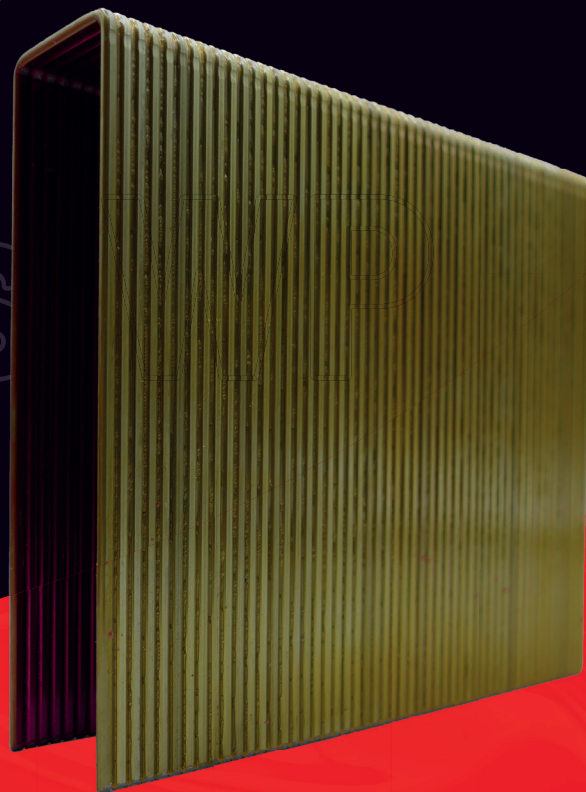


TECHNISCHES DATENBLATT

Klammern WP

Klammern - Serie WP

Befestigung von Dämmstoffen auf Holzrahmenkonstruktionen



27,00 mm



75 - 160 mm



2,03 mm



Verzinkt &
Rostfrei A2



Klammern WP | TECHNISCHES DATENBLATT

Technische Beschreibung

Breite	27,00 mm
Drahtdurchmesser	2,03 mm
Längen	75 - 160 mm
Trägermaterialien	Holz



Anwendungen

Befestigung von Dämmstoffen auf Holzrahmenkonstruktionen

Kompatibilitäten

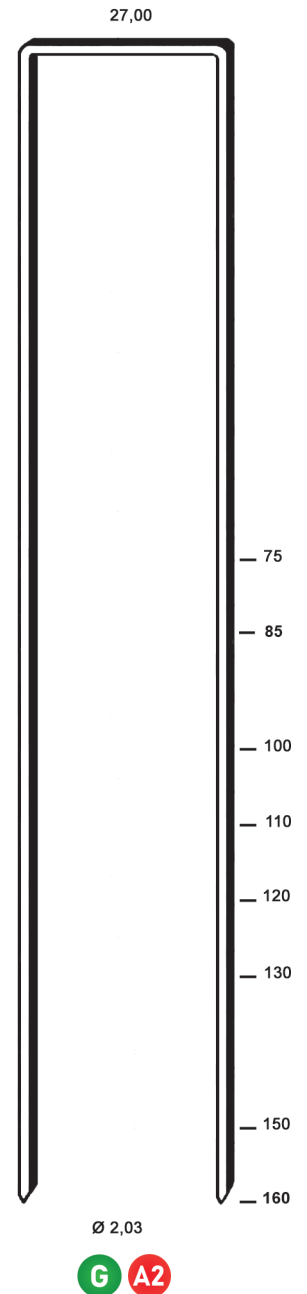
BS 29000

Gerätetypen

27/130 P1 - 27/160 P1

Verfügbare Größen

Code	Bezeichnung			kg/	(N)*	(N)*	Klasse EUROCODE 5
G 6WP751	WP-75	2 900	174 000	748	324,80	342,55	2 (verzinkt)
6WP1001	WP-100	2 180	130 800	719	433,07	342,55	2 (verzinkt)
6WP1101	WP-110	1 450	104 400	626	476,37	342,55	2 (verzinkt)
6WP1201	WP-120	1 450	104 400	674	519,68	342,55	2 (verzinkt)
6WP1301	WP-130	1 450	104 400	731	562,99	342,55	2 (verzinkt)
6WP1501	WP-150	1 450	87 000	696	649,60	342,55	2 (verzinkt)
6WP1601	6WP-160	1 450	87 000	742	692,91	342,55	2 (verzinkt)
A2 6WP759	WP-75	2 900	174 000	748	324,80	342,55	3 (Edelstahl A2)
6WP859	WP-85	2 180	156 960	691	368,11	342,55	3 (Edelstahl A2)
6WP1009	WP-100	2 180	130 800	719	433,07	342,55	3 (Edelstahl A2)
6WP1109	WP-110	1 450	104 400	626	476,37	342,55	3 (Edelstahl A2)
6WP1209	WP-120	1 450	104 400	673	619,68	342,55	3 (Edelstahl A2)
6WP1309	WP-130	1 450	104 400	679	562,99	342,55	3 (Edelstahl A2)
6WP1509	WP-150	1 450	87 000	696	649,60	342,55	3 (Edelstahl A2)
6WP1609	WP-160	1 450	87 000	742	692,91	342,55	3 (Edelstahl A2)



ALSAFIX behält sich das Recht vor, bestimmte technische Merkmale zu ändern. Die angegebenen Informationen dienen nur zu Informationszwecken. Alsafix haftet nicht für die Verwendung ohne vorherige Berechnung und Tests für jeden einzelnen Fall. Die Fotos dienen nur zur Veranschaulichung und sind nicht vertraglich bindend.