

**Anwendungsliste für Tauschaufsätze**

Bezeichnung:	T258	T177	T130	T119	T110	T106	S281	S271	S258	S247	S186
Nennbr.mm:	258	177	130	119	110	106	281	271	258	247	186
Einsatz:	Trapez	Trapez	Trapez	Trapez	Trapez	Trapez	Sandwich	Sandwich	Sandwich	Sandwich	Sandwich
Geeignet für:	<u>Arcelor-Mittal</u> 39/333 45/333 <u>Bieberal</u> 45/333 <u>Joriside</u> 45/333 <u>Laukien</u> 45/333 S <u>Maas</u> TP45-333 S <u>Münker</u> 40/333 <u>Montana</u> SP44/333 SP44 S/333 <u>Marx</u> KD 39/333 <u>Nordbleche</u> 40/333 <u>O-Metall</u> 45/333 39/333 <u>Taborsky</u> 45/333 <u>Wurzer</u> 45/333 <u>VDB</u> 45/333	<u>Arcelor-Mittal</u> 35/250 <u>Hösch</u> 39/250 T39.2 <u>Imex</u> 35/250 <u>Joriside</u> 33/250 <u>O-Metall</u> 40/250	<u>Feilmeier</u> EL 50/250 (EL 22/214) <u>Fischer</u> 50/250 <u>Hösch</u> T 50.1 <u>Joriside</u> 50/250 <u>Laukien</u> 50/250 <u>O-Metall</u> (22-214) <u>Maas</u> TP50-250 (TP22-214) <u>Münker</u> 50/250 <u>Marx</u> 50/250 <u>Nordbleche</u> 50/250 <u>O-Metall</u> 50/250 <u>Salzgitter</u> PS 50/250 <u>Sabprofil</u> 50/1000 <u>Wurzer</u> 50/250 (30/200) <u>VDB</u> 50/250	<u>Aluform</u> 45/200 <u>Feilmeier</u> EL 35/207 EL 30/220 EL 40/183 <u>Fischer</u> 35/207 40/183 <u>Hösch</u> 35/207 T35.1 40/183 T40.1 T40.1S <u>Joriside</u> 40/183 30/220 <u>von Lien</u> 35/207 <u>Laukien</u> 35/207 <u>Luxmetall</u> D-35/207 <u>Maas</u> TP 35-207 <u>Münker</u> 35/207 40/183 <u>Montana</u> SP 35/207 SP 30/221 SP 40/183 SP 41/193 <u>Marx</u> 35/207 40/183 <u>Merasvst.</u> 35/207 <u>Nordblech</u> 35/207 40/183 <u>O-Metall</u> 40/183 <u>Salzgitter</u> PS 35/207 PS 40/183 <u>Sabprofil</u> 35/1035 30/1100 40/915 <u>Weckmann</u> W35/1035 <u>Wurzer</u> 35/207 40/183 <u>Wiegmann</u> 35/207 40/183 50/250 <u>VDB</u> 35/207 40/183	<u>Arcelor-Mittal</u> 39/183 <u>Joriside</u> 35/207 <u>Lindab</u> LP 35 <u>O-Metall</u> 35/207 <u>Taborsky</u> 35/207 37/200 40/183	<u>Arcelor-Mittal</u> 39/183 <u>Joriside</u> 35/207 <u>O-Metall</u> 35/207 <u>Taborsky</u> 35/207 37/200 40/183 <u>Münker</u> 35.1/207 40.1/183 <u>Montana</u> (SP20/154) <u>Marx</u> K35/207 <u>Siegmatal</u> 35/207 <u>Wurzer</u> 30D/207	<u>Brucha</u> DP DP-F <u>Metecno</u> G4 HipertecDach <u>Maas</u> 38/333,33 <u>Nordbleche</u> Isodach38-333 <u>Roma</u> Typ D <u>Siegmatal</u> Dachpaneel <u>Wiegmann</u> Typ D	<u>Kingspan</u> KS1000RW <u>Wiegmann</u> Typ RW	<u>Arcelor-Mittal</u> 1001DS <u>Joriside</u> Roof1000 RoofPlus <u>Montana</u> MTD-TL <u>O-Metall</u> 45.333/3 <u>Pflaum</u> 1001TS	<u>Hösch</u> Thermodach <u>Nordbleche</u> NB40/333 <u>Salzgitter</u> SIP D	<u>Arcelor-Mittal</u> TD-5 TR-5 <u>Breda</u> Adriarroof Adriar.Sound <u>Isomec</u> Isocop 5G Isoagri Isocop CA Isofocus 5G <u>Imex</u> CA 5 <u>Joriside</u> Ecopaneel Vulcast.Roof <u>Kingspan</u> KS1000FF <u>Maas</u> 40/250 <u>Marx</u> Standard Light Eco <u>Nordbleche</u> Isodach40-250 <u>O-Metall</u> 40.250/4 <u>Wiegmann</u> Typ IC5 Typ IG-5 Typ FF

Materialstärke der Profilbleche bis 1,00mm bei allen Tauschaufsätzen.

Nennbreite Tauschaufsätze = Breite des zu kantenden Profilblechuntergurtes (Gewisse Toleranzen sind möglich)  
(In Klammer gesetzte Profile können mit den jeweiligen Tauschaufsätzen bedingt bearbeitet werden)

**Aufgrund der Vielzahl sind nicht alle Profilblechhersteller in der Liste enthalten!**

Wenn Sie bei der Auswahl Ihrer Tauschaufsätze Unterstützung benötigen, dann geben Sie uns einfach die Daten (Hersteller+Bezeichnung) oder die Breite des Untergurtes bekannt. Wir finden für Sie gerne den passenden Aufsatz!

Weitere Tauschaufsätze auf Anfrage!

Irrtümer und Druckfehler vorbehalten!