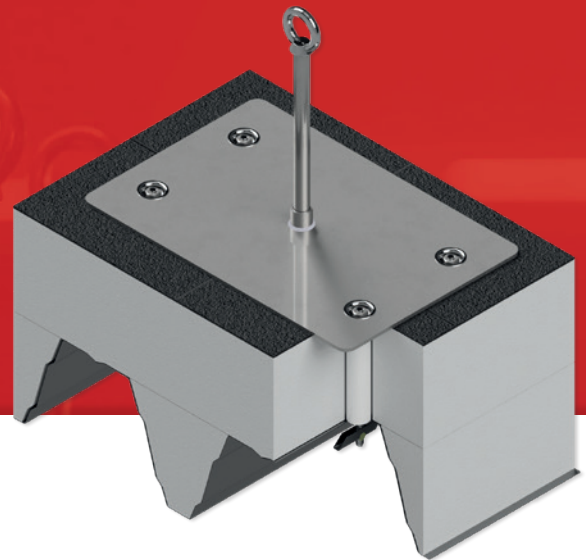


Primo 4 TP 3 NL

Anschlagpunkt für Trapezblech

DIN EN
795



Technische Daten	
Material	Edelstahl (V2A)
Rohrdurchmesser	Ø 20 mm
Grundplatte	300 x 450 x 5 mm
Nutzerzahl	max. 2 Personen
Trapezprofile	200/375 - 200/420
Trapezblechstärke	min. 0,75 mm
Ausrichtung	Warmdach / Positivlage
Randabstand zur Dämmung	min. 1000 mm
Bohrlochdurchmesser in der der Dämmung	Ø 30 mm
Bohrlochdurchmesser	Ø 12 mm
Befestigung (4 Stk.)	Kippdübel
Dämmung	Auf Dämmung (ohne Öffnung der Dachhaut)

Ausführung	Art.-Nr.	Höhe
Primo 4 TP 3 NL	NL184300	300 mm