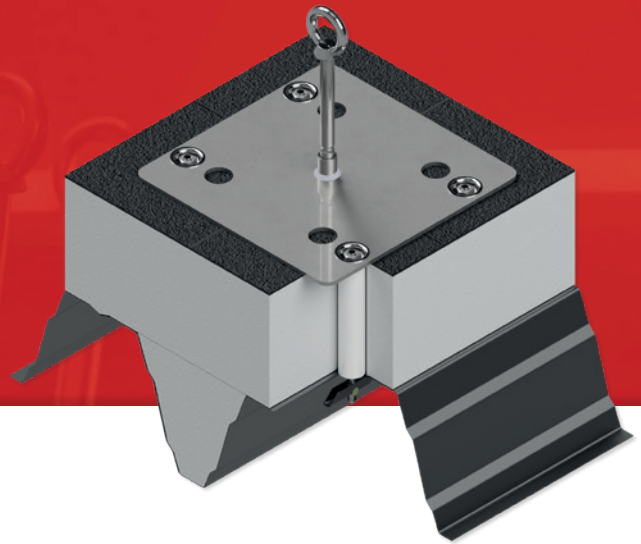


Primo 4 TP 2 NL

Anschlagpunkt für Trapezblech

DIN EN
795



Technische Daten	
Material	Edelstahl (V2A)
Rohrdurchmesser	Ø 20 mm
Grundplatte	300 x 300 x 5 mm
Nutzerzahl	max. 2 Personen
Sickenhöhe	35 - 165 mm
Trapezblechstärke	min. 0,75 mm
Ausrichtung	Warmdach / Positivlage
Randabstand zur Dämmung	min. 1000 mm
Bohrlochdurchmesser in der Dämmung	Ø 30 mm
Bohrlochdurchmesser	Ø 12 mm
Befestigung (4 Stk.)	Kippdübel
Montage	Auf Dämmung (ohne Öffnung der Dachhaut)

Ausführung	Art.-Nr.	Höhe
Primo 4 TP 2 NL	NL182300	220 mm