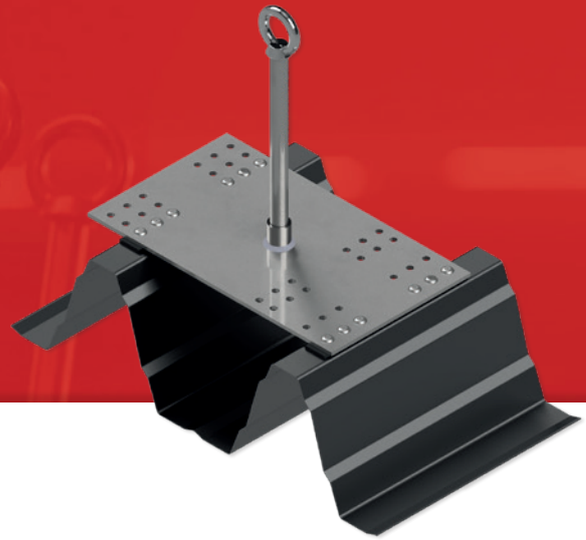


## Primo 4 TP N

Anschlagpunkt für Trapezblech

DIN EN  
795



Technische Daten	
Material	Edelstahl (V2A)
Rohrdurchmesser	Ø 20 mm
Grundplatte	214 x 375 x 5 mm
Nutzerzahl	max. 3 Personen
Sickenhöhe	35 - 165 mm
Trapezblechstärke	min. 0,75 mm
Ausrichtung	Kaltdach / Negativlage
Bohrlochdurchmesser	Ø 7,8 mm
Befestigung (12 Stk.)	Spezialnieten

Ausführung	Art.-Nr.	Höhe	Dachaufbau
Primo 4 TP N/40	N180400	400 mm	0 - 200 mm
Primo 4 TP N/50	N180500	500 mm	0 - 300 mm
Primo 4 TP N/60	N180600	600 mm	0 - 400 mm
Primo 4 TP N/70	N180700	700 mm	0 - 500 mm
Primo 4 TP N/80	N180800	800 mm	100 - 600 mm