

E&F Abbundwerk AG

Wangen an der Aare

Mosnang

Ostermundigen

Pfostenstützen Power Base

Montage der Kopfplatte des Power Base C



Die Kopfplatte wird stirnseitig zentriert und mit drei SHERPA Spezialschrauben in einem Winkel von ca. 25 ° befestigt. Mit dem Konus wird die Kopfplatte passgenau auf den Unterbau gesetzt. Die Verbindung der beiden Teile erfolgt mit der Überwurfmutter als Schraubverschluss.

Typ	Höhen-einstellung (mm)	Min. Holz-Dimension (mm)	Kopfplatte (mm)	Sockelplatte (mm)	Tragfähigkeit $R_{1,d}$ (kN)
Power Base L 130 C	150 – 200	120 120 / Ø 120	Ø 96	140x140	max. 129
		140x140 / Ø 140			
Power Base L 140 C	150 – 200	120x120 / Ø 120	Ø 106	140x140	max. 138
		140x140 / Ø 140			
Power Base XL 120 C	200 – 300	120x120 / Ø 120	Ø 96	140x140	max. 120
		140x140 / Ø 140			
Power Base XL 140 C	200 – 300	120x120 / Ø 120	Ø 106	140x140	max. 138
		140x140 / Ø 140			

