



► IHRE BEFESTIGUNGSPLANUNG

Produktdaten

Anlagentyp	Raffstoren (alle Typen)
Maße	2000 mm Breite 2000 mm Höhe 24 kg Gewicht f1 30 mm, f2 90 mm, f3 35 mm, l 90 mm 250 mm Blendenhöhe
Montageart	Winkelbügel Variante 1 (Beton min. C20/C25 (B25)) direkt auf druckfestem Untergrund
Windklasse	6Bft: 13,8 m/s (110N/m ²) Staudruck (eingefahren) 1100N/m ²

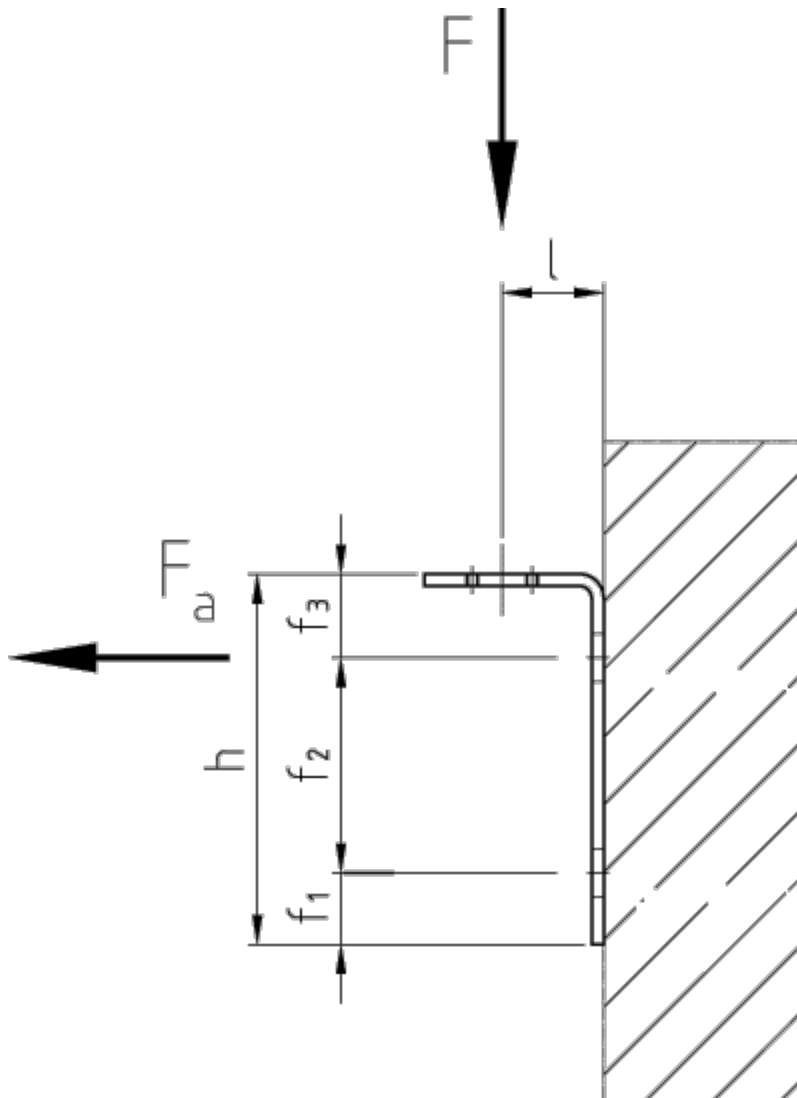
Berechnung

Auszugskraft/Befestigungspunkt	235 N
empfohlene Befestigungsmittel	fischer SX 6x30 max. Auszugskraft 800 N erforderliche Schraubendurchmesser: 5 mm WAREMA Artikelnummer: 790516

Datum: 18.12.2019

Softwarestand: 19

Hinweis: Es gelten unsere Benutzerhinweise! WAREMA schließt eine Haftung für Verluste oder Schäden jeder Art, die direkt oder indirekt aus der Nutzung dieser Website oder des Befestigungsplaners entstehen. Etwas anderes gilt nur, wenn WAREMA Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last zu legen ist.
Technische Änderungen und Irrtum bleiben vorbehalten.



Datum: 18.12.2019

Softwarestand: 19

Hinweis: Es gelten unsere Benutzerhinweise! WAREMA schließt eine Haftung für Verluste oder Schäden jeder Art, die direkt oder indirekt aus der Nutzung dieser Website oder des Befestigungsplaners entstehen. Etwas anderes gilt nur, wenn WAREMA Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last zu legen ist.
Technische Änderungen und Irrtum bleiben vorbehalten.