

Primo 2 AD

Anschlagpunkt aus Edelstahl zum Aufdübeln auf Beton

Ø = 20 mm

Betongüte min. C 20/25

Betondicke min. 120 mm

Mit Grundplatte 100 x 200 mm

Anschlagpunkt geprüft nach DIN EN 795, Klasse A/B

Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung (Z-14.9-710)

Erhältliche Höhen von 200 mm – 1000 mm

(entspricht einem max. Dachaufbau von bis zu 800 mm)

