



## JMK+ NFT

Die Einmörtelkonsole JMK+ NFT aus Edelstahl Lean Duplex ist in den Laststufen 3,5 und 7,0 erhältlich. Die Bemessungswiderstände betragen entsprechend  $FR_d = 4,7$  kN bzw.  $FR_d = 9,5$  kN. Die Beschaffenheit und Tragfähigkeit des Untergrundes muss im Vorfeld geprüft werden. Die Druckfestigkeit des vorhandenen Mauerwerks muss mindestens  $2,1$  N/mm<sup>2</sup> und die Wanddicke mindestens 240 mm betragen. Bei geringerer Druckfestigkeit oder geringeren Wanddicken muss eine Sonderlösung erarbeitet werden. Die JMK+ NFT ist in Kraglängen von 110 - 330 mm erhältlich.

Artikel	L	Winkel	Gewicht
JMK+250 NFT/3.5	250 mm	90 °	1,957 kg
JMK+250 NFT/7.0	250 mm	90 °	3,442 kg

**L:** Länge

**Gewicht:** Gewicht je Lagermengeneinheit

## OPTIONALES ZUBEHÖR

JFT+

