

Rammschutzbalken Modell FRAGOR-R, FRAGOR-E, FRAGOR-A

Material:	Stahl S 235 JR - alt St 37
Rohrdurchmesser:	Ø 60,3 mm -- Ø 76 mm, FRAGOR-A in Ø 108 mm und 159 mm
Ausführung:	FRAGOR-E und FRAGOR-A gerade, FRAGOR-R aus einem Stück in 90° gebogen
Längen:	FRAGOR-R - 400 mm bis 1600 mm, FRAGOR-E - gebogen mit Schenkellängen 600 mm, FRAGOR-A - 1500 bis 3000 mm
Ausführungsart:	FRAGOR-R und FRAGOR-E - Enden auf Winkeleisen verschweißt, mit Lochbohrungen zum Aufdübeln auf Hallenboden, FRAGOR-A - 2 Stück rechtwinklig angeschweißte Standfüße in 250 mm Höhe, mit angeschweißten Fußplatten 140x120x8 mm, bzw. 200 x 200 x 8 mm
Korrosionsschutz:	Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461, Schichtdicke 55µ
Deckbeschichtung:	wahlweise zusätzlich als Duplexbeschichtung eine elektrostatische Pulverbeschichtung nach DIN EN ISO 2178 und 2360, Standardfarbe RAL 1023, verkehrsgelb
Reflexfolien:	wahlweise in schwarz reflektierend
Zusatzausstattung:	keine

Bildbeispiele:

FRAGOR-R



FRAGOR-E



FRAGOR-A

