



PENTAFLEX® ABS R Wand/Wand

Abdichtendes Abschalelement als raue Fuge

Bei dem Bauteil PENTAFLEX® ABS R Wand/Wand handelt sich um ein Abschalelement, das der Herstellung von wasserundurchlässigen Arbeitsfugen im Wand zu Wand-Anschlussbereich bei Stahlbetonbauteilen dient. Die Ausführung ABS-R mit einer verkürzten, aussteifenden Gitterträgerkonstruktion eignet sich für eine raue Fugenausbildung. Das Abschalelement ist aus Stahl DC04 gefertigt und besitzt eine geprüfte Wasserdichte bis 5,0 bar. Es kann in einer Länge von 2400 mm und mit einer Einbauhöhe von 80 bis 590 mm erworben werden. Auf Anfrage sind auch andere Längenmaße, z. B. als Kurzstück, oder in einem konischen Schnitt erhältlich.



Artikel		Gewicht
111900022862	Penta ABS R W 80 200 2.4 N	2,370 kg
111900022894	Penta ABS R W 80 200 N	2,370 kg
111900022863	Penta ABS R W 210 250 2.4 N	2,600 kg
111900022895	Penta ABS R W 210 250 N	2,600 kg
111900022864	Penta ABS R W 260 300 2.4 N	2,820 kg
111900022896	Penta ABS R W 260 300 N	2,820 kg
111900022865	Penta ABS R W 310 350 2.4 N	3,260 kg
111900022897	Penta ABS R W 310 350 N	3,260 kg
111900022866	Penta ABS R W 360 400 2.4 N	3,500 kg
111900022898	Penta ABS R W 360 400 N	3,500 kg
111900022867	Penta ABS R W 410 500 2.4 N	3,990 kg
111900022899	Penta ABS R W 410 500 N	3,990 kg
111900022868	Penta ABS R W 510 590 2.4 N	4,920 kg
111900022900	Penta ABS R W 510 590 N	4,920 kg

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit



ETA

Europäische Technische Bewertung, ETA-15/0003

