



R

Abschalelement, raue Fuge nach EC2

Bei dem Abschalelement Typ R handelt es sich um ein Bauteil, das als verlorene Schalung in Arbeitsfugen verwendet wird. Es ist ein reines Streckmetallelement in der Ausführung für eine raue Fugenausbildung. Das Produkt ist aus Stahl DC04 gefertigt und für eine Einbauhöhe von 80 bis 1.000 mm geeignet. Es besitzt eine Länge von 2400 mm, kann auf Anfrage aber auch in anderen Längenmaßen, z. B. als Kurzstück, oder in einem konischen Schnitt erworben werden.

Artikel	Typ	G
340100013228	Absch R 80 200	0,960 kg
340100013229	Absch R 210 250	1,160 kg
340100013230	Absch R 260 300	1,360 kg
340100013231	Absch R 310 350	1,560 kg
340100013234	Absch R 510 600	2,560 kg
340100013235	Absch R 610 700	2,960 kg
340100013236	Absch R 710 800	3,360 kg
340100013237	Absch R 810 900	3,760 kg
340100013238	Absch R 910 1000	4,160 kg
340100014960	Absch R 360 400	1,760 kg
340100014961	Absch R 410 500	2,160 kg

G: Gewicht je Lagermengeneinheit

