



PENTAFLEX® Transwand PVC

Wasserdichte Wanddurchführung

PENTAFLEX® Transwand PVC ist eine wasserdichte Wanddurchführung in Ortbeton- oder Elementwänden. Sie besteht aus einem Rohr aus PVC und ist mit Muffe und Überziehmuffe erhältlich. Der Rohrdurchmesser DN beträgt 110 - 200 mm. Die Durchführung eignet sich für Wandstärken 240 - 500 mm und einen Wasserdruck bis 5,0 bar. Bei Wandstärken 310 - 500 mm wird ein Styroporkranz statt Überziehmuffe verwendet.

Artikel		G
110900012956	Twand KG 110 200	0,506 kg
110900012957	Twand KG 110 240	1,063 kg
110900012958	Twand KG 110 250	0,570 kg
110900012959	Twand KG 110 300	1,340 kg
110900012962	Twand KG 110 350	0,698 kg
110900012964	Twand KG 110 365	0,717 kg
110900012965	Twand KG 110 400	0,762 kg
110900012967	Twand KG 110 500	0,890 kg
110900012977	Twand KG 125 200	0,594 kg
110900012978	Twand KG 125 240	0,663 kg
110900012979	Twand KG 125 250	0,680 kg
110900012980	Twand KG 125 300	0,766 kg
110900012986	Twand KG 125 400	0,938 kg
110900012991	Twand KG 160 240	1,450 kg
110900012992	Twand KG 160 250	0,978 kg
110900012996	Twand KG 160 350	1,249 kg
110900012999	Twand KG 160 365	1,289 kg
110900013000	Twand KG 160 400	1,384 kg
110900013002	Twand KG 160 500	1,655 kg
110900013006	Twand KG 200 300	2,600 kg
110900013010	Twand KG 200 400	2,108 kg
110900013012	Twand KG 200 500	2,535 kg
110900013014	Twand KG 250 240	2,870 kg

Seite 1



PRODUKTINFORMATION

Artikel		G
110900013016	Twand KG 250 300	3,350 kg
110900013018	Twand KG 250 400	4,300 kg
110900013019	Twand KG 250 500	5,250 kg
110900013020	Twand KG 315 300	5,682 kg
110900013022	Twand KG 315 400	7,376 kg

G: Gewicht je Lagermengeneinheit

