

TELESKOPISCHER, VERSTELLBARER STOPFEN MIT SEITLICHEM ABFLUSS



Code	Kommerzielle Beschreibung	Abmessungen	Pakete	Palette	Vertriebseinheit
TER07-1343PP	Teleskopischer Stopfen mit seitlichem Abfluss (Rah...	150 x 150 mm	180		PZ
TER07-1343IP	Teleskopischer Stopfen mit seitlichem Abfluss (Rah...	150 x 150 mm	180		PZ
TER07-1343IT	Teleskopischer Stopfen mit seitlichem Abfluss (Rah...	150 x 150 mm	180		PZ

Description

Teleskopischer, verstellbarer Stopfen mit Gitter aus PP oder aus Edelstahl AISI 304 BA. Die kleine Pfanne in Standardhöhe kann verstellt und um 360 Grad gedreht werden. Erhältlich in der Version mit Rahmen und Gitter aus PP oder mit Rahmen aus PP und Gitter aus Edelstahl oder mit Rahmen und Gitter aus Edelstahl. Dieses Produkt ist von Dakota patentiert. Die innere Abmessung des Abflusses ist 45 mm, die äußere 50 mm.

Material

Hergestellt aus PP (Polypropylen).

Use

Wird für die Drainage von Regenwasser auf Terrassen, Estrichen und/oder in Zonen, wo aufgrund des Gefälles keine Knieverbindungen der Abwasserrohre möglich sind, verwendet.