

Pos.) ST SitaDSS Ravana, DN 50
mit Schraubflansch

SitaDSSRavana Rinnengully für die Druckstroemungsentwaesserung, aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301, nach DIN EN 1253 mit erhoehetem Qualitaetsstandard gemaess RAL-Guetezeichen GZ-694, in der Nennweite DN 50, mit einem Uebergang bestehend aus einer PE-HD Steckmuffe DN 50 in einer Laenge von 115 mm, geeignet fuer Elektro-schweissmuffen, und einem Verbinder, zum direkten Anschluss an PE-Rohre nach DIN EN 1519. Mit einer Abflussmenge nach pr EN 1253-2:2013 von 15,7 l/s bei einer Stauhoehe von 46 mm, mit vorgefertigten Bohrungen zur Befestigung des Bauteils in der Unterkonstruktion, mit sechs Gewindestiften M8, Laenge 25 mm, sowie Unterlegscheiben und Sechskantmuttern, Losflansch aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301, mit Schweissstiften zur Aufnahme des Airstop, zwei Dichtmanschetten zum Einklemmen von Bitumen-, Kunststoff- oder Kautschukbahnen. Komplett inklusive Airstop, liefern und fachgerecht einbauen.

Bezeichnung: SitaDSS Ravana
Schraubflansch, senkrecht
Nennweite: DN/OD 50/50
Art.-Nr.: 280099
Hersteller: Sita Bauelemente GmbH

EP: _____ GP: _____