

Pos. ....) ..... ST SitaTurbo, 1000 mm, 45 mm Anstauuelement  
mit 45 mm hohem Anstaulosflansch

SitaTurbo Attikagully, aus Edelstahl,  
Werkstoffnummer: 1.4301, nach  
DIN EN 1253 mit erhoehetem Qualitaets-  
standard gemaess RAL-Guetezeichen  
GZ-694. Abflussmenge als Speier 5,0 l/s  
bei 65 mm Stauhoehe und 8,7 l/s bei  
35 mm Stauhoehe mit einem 4,0 m langem  
angeschlossenem Fallrohr DN/OD 100/110,  
mit Los-/Festflanschkonstruktion nach  
DIN 18195. Mit flachem Losflansch oder  
Anstaulosflansch und zwei Dichtman-  
schetten zum Einklemmen von Bitumen-,  
Kunststoff- oder Kautschukbahnen. Mit  
acht auf dem Festflansch verschweissten  
Edelstahlgewindestiften M12, Messing-  
muttern, Schutzkappen, Unterlegscheiben  
und Kiesfang, liefern und fachgerecht  
einbauen.

Bezeichnung: SitaTurbo  
Rohr-laenge: 1000 mm  
Anstaulosflansch: 45 mm  
Art.-Nr.: 186899  
Hersteller: Sita Bauelemente GmbH

EP: \_\_\_\_\_ GP: \_\_\_\_\_