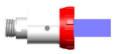


Sprühköpfe der Twister-Serie

Die Düsen der Twister-Serie sind professionelle Sprühgeräte mit einem hohen Wasserdurchfluss. Sie sind ideal, um große Flächen oder Objekte in kurzer Zeit zu reinigen. Mit dem drehbaren Kopf können Sie die Düse öffnen und schließen, den Sprühwinkel genau einstellen und dann mühelos damit sprühen.

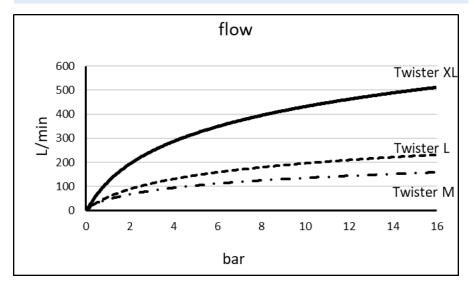
Es gibt sie in drei Größen: den Twister XL mit 1"-Anschluss, den Twister L mit 3/4"-Anschluss und den Twister M mit 1/2"-Anschluss.

Lkw-Reinigung, Schiffsreinigung, Tankreinigung,



Variabler Strahl

Obwohl alle Materialien für Temperaturen bis zu 60 °C geeignet sind, werden besondere Vorsichtsmaßnahmen empfohlen, wenn heißes Wasser verwendet wird.



Wasserdurchfluss bei vollständig geöffneter Düse, abhängig vom Druck

1/2" BSPP AG, 60° konische Dichtung

TWRWR02M

Verfügbare Modelle:

TWRWR02L 3/4" BSPP AG, 60° konische Dichtung



TWRWR02XL 1" BSPP AG, 60° konische Dichtung

Alle fettgedruckten Artikelnummern sind ab Lager lieferbar.

Technische Daten

<u>Anwendungen</u>

Baustellenreinigung usw.

	TWRWR02XL	TWRWR02L	TWRWR02M
Gewicht	800 g	480 g	345 g
Abmessungen (L x Æ)	120 x 79 mm	116 x 63 mm	113 x 55 mm
Material des Körpers	Edelst. (AISI 304), POM, EPDM	Edelst. (AISI 304), POM, EPDM	Edelst. (AISI 304), POM, EPDM
Maximaler Druck	16 bar	16 bar	16 bar
Maximale Temperatur	60 °C	60 °C	60 °C
Anschluss	1" BSPP AG, 60° Kegeldichtung	3/4" BSPP AG, 60° Kegeldichtung	1/2" BSPP AG, 60° Kegeldichtung