

Trio-Bombendüsen

<https://ehle-hd.com/produkt/trio-bombenduesen/>



Starke Verschmutzungen - kein Problem mit den Trio-Bombendüsen!

Statt der 2 Strahlkreise der normalen Bomben-Reinigungsdüse verfügen die Trio-Bomben über 3 Strahlkreise. Somit haben sie eine noch bessere Reinigungsleistung bei guten Vortriebseigenschaften.



Merkmale

- zur Reinigung von stark verschmutzten Kanälen ab DN 150
- für mittlere bis große Haltungslängen

Düseneinsätze:

- Die Düsen werden standardmäßig mit Vollkeramik- bzw. Keramik im VA-Träger Düseneinsätzen bestückt. Andere Düseneinsätze auf Anfrage.
- Um die Düse optimal auf das Spülaggregat abzustimmen benötigen wir Leistung der Pumpe (Liter pro Minute), den Arbeitsdruck (bar) sowie die Länge, Durchmesser und Material des HD-Schlauches.

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	1100260	3/4" Trio-Bombe T75	Anschluss: 3/4" IG Einsatz ab: 150 - 250 mm Wasserleistung: ab 120 l/min Schubdüsen: 3x 4 M6 Schub-Strahlwinkel: 21° / 14° / 7° Vorstrahldüsen: - Vorstrahlwinkel: -	100 x 75 x 75 mm 2.00
	1100263	1" Trio-Bombe T75	Anschluss: 1" IG Einsatz ab: 150 - 300 mm Wasserleistung: ab 120 l/min Schubdüsen: 3x 4 M6 Schub-Strahlwinkel: 21° / 14° / 7° Vorstrahldüsen: - Vorstrahlwinkel: -	100 x 75 x 75 mm 2.00
	1100261	1" Trio-Bombe T100	Anschluss: 1" IG Einsatz ab: 200 - 600 mm Wasserleistung: ab 240 l/min Schubdüsen: 3x 4 M10 Schub-Strahlwinkel: 21° / 14° / 7° Vorstrahldüsen: - Vorstrahlwinkel: -	190 x 100 x 100 mm 7.30
	1100262	1 1/4" Trio-Bombe T125	Anschluss: 1 1/4" IG Einsatz ab: 300 - 800 mm Wasserleistung: ab 340 l/min Schubdüsen: 3x 5 M10 Schub-Strahlwinkel: 21° / 14° / 7° Vorstrahldüsen: - Vorstrahlwinkel: -	240 x 110 x 110 mm 11.30