

WHR / WGR Magnum - Umschaltdüsen

<https://ehle-hd.com/produkt/whr-wgr-magnum-umschaltduesen/>



Die WHR und WGR Magnum Umschaltdüsen kombinieren die maximale Vortriebs- mit der maximalen Reinigungsleistung. Mit den Düsen ist es möglich den vollen Durchfluss für den Vortrieb- und die Abschwemmlistung zu nutzen. Dann Umzuschalten und beim Zurückziehen die maximale Wasserleistung auf den Reinigungsstrahlkreis zu verwenden. Damit lassen sich die hartnäckigsten Ablagerungen in Leitungen von 150 - 450 mm (WHR Magnum) und 200 - 900 mm (WGR Magnum) lösen.

Entwickelt für die Verwendung an Fahrzeugen mit Wasseraufbereitung.

Merkmale

- in Rohrnennweiten ab DN 150 bis DN 900 einsetzbar
- Umschaltdüsen für maximalen Vortrieb oder maximale Reinigungsleistung
- Umschaltprozess erfolgt durch Druckentlastung und Wiederbeaufschlagung des Pumpendruckes
- an Fahrzeugen mit Wasseraufbereitung einsetzbar
- zur Beseitigung von Verstopfungen, Fett, Schlammflocken, Inkrustierungen, Feinwurzeln und Fettablagerungen
- Rotation wird hydraulisch auf max. 150 - 400 U/min gebremst für eine konstante Reinigungsleistung
- Service-Interval aller 1600 Stunden, entwickelt für lange Lebensdauer und geringe Wartung






Düseneinsätze:

- 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.

Lieferumfang:

- Warthog Magnum Umschaltdüse
- inkl. Düseneinsätzen

Eigenschaften

Abb	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	WHR-1/2-SWT-BSP	WHR Switcher - 1/2"	Anschluss: 1/2" IG Einsatz ab: 150 - 450 mm Wasserleistung: 53 - 170 L/min Schubdüsen: 2x 155° Rotationsdüsen: 3x 115° Vorstrahldüsen: 1x 15° Betriebsdruck: 83 - 345 bar	180 × 92 × 92 mm 3,00
	WHR-3/4-SWT-BSP	WHR Switcher - 3/4"	Anschluss: 3/4" IG Einsatz ab: 150 - 450 mm Wasserleistung: 76 - 190 L/min Schubdüsen: 2x 155° Rotationsdüsen: 3x 115° Vorstrahldüsen: 1x 15° Betriebsdruck: 100 - 550 bar	180 × 92 × 92 mm 3,00
	WHR-U-1-SWT-BSP	WHR Switcher - 1"	Anschluss: 1" IG Einsatz ab: 150 - 450 mm Wasserleistung: 76 - 230 L/min Schubdüsen: 2x 155° Rotationsdüsen: 3x 115° Vorstrahldüsen: 1x 15° Betriebsdruck: 100 - 550 bar	180 × 92 × 92 mm 3,00
	WGR-1-SWT-BSP	WGR Switcher - 1"	Anschluss: 1" IG Einsatz ab: 200 - 900 mm Wasserleistung: 190 - 300 L/min Schubdüsen: 4x 155° Rotationsdüsen: 2x 125° 3x 115° Vorstrahldüsen: 1x 15° Betriebsdruck: 85 - 350 bar	260 × 110 × 110 mm 6,00
	WGR-1 1/4-SWT-BSP	WGR Switcher - 1 1/4"	Anschluss: 1 1/4" IG Einsatz ab: 200 - 900 mm Wasserleistung: 190 - 380 L/min Schubdüsen: 4x 155° Rotationsdüsen: 2x 125° 3x 115° Vorstrahldüsen: 1x 15° Betriebsdruck: 85 - 350 bar	292 × 114 × 114 mm 6,80