

Rohrreinigungsdüse

rotierende Ausführung

Z 46-2

01.04.2008

- Als Aufsatz für Lanzen und Schläuche zur allgemeinen Rohrreinigung

Bei Bestellung bitte mit angeben:

Arbeitsdruck in bar
Durchflußmenge in l/min
Schlauchlänge und -nennweite



Technische Daten

Maximaler Betriebsdruck: 1000 bar
Material: Stahl gehärtet

Ausführung

Type RRD Radial Rotierdüse mit 4 Rotierstrahlen unter 90°
Type KRD Kombi Rotierdüse mit je 2 Rotierstrahlen unter 90° und 45° nach hinten
Type FKRD Front Kombi Rotierdüse mit je 2 Rotierstrahlen unter 90° und 45° nach vorne

Rotierdüsen $\varnothing 11 + \varnothing 16$ mit festen Bohrungen (ohne Düseneinsätze)
Rotierdüse $\varnothing 28$ mit variablen Keramikeinsätzen M 4
Rotierdüse $\varnothing 40 + \varnothing 50$ mit variablen Keramikeinsätzen M 6

Keramikdüseneinsätze siehe Blatt Z46-3

Typ	Anschluß innen	Aussen \varnothing [mm]	Länge [mm]	für Rohr Innen \varnothing [mm]	min l/min bei 800 bar	Teile-Nr.
KRD	M 7	11	30	12 - 18	45	7009455
FKRD	M 7	11	30	12 - 18	45	7009456
KRD	M 8	11	30	12 - 18	45	7002762
FKRD	M 8	11	30	12 - 18	45	7002761
KRD	G 1/8"	16	33	17 - 30	45	7002763
FKRD	G 1/8"	16	33	17 - 30	45	7002752
RRD	G 1/4"	28	62	30 - 42	30	7002765
KRD	G 1/4"	28	62	30 - 42	30	7002764
FKRD	G 1/4"	28	62	30 - 42	30	7002756
RRD	M 24x1.5	40	83	42 - 55	30	7002767
KRD	M 24x1.5	40	83	42 - 55	30	7002766
FKRD	M 24x1.5	40	83	42 - 55	30	7002760
RRD	M 24x1.5	50	103	55 - 70	30	7002747
KRD	M 24x1.5	50	103	55 - 70	30	7002750
FKRD	M 24x1.5	50	103	55 - 70	30	7002751