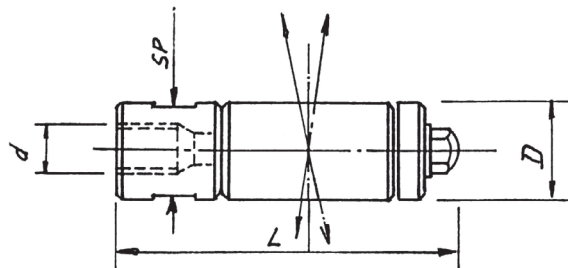


# Typ R/RV Type R/RV Type R/RV

Radialdüsen • Radial jet nozzles • Buses avec les jets radiaux

1000 bar



Type	d	D mm	L mm	SP mm	Loch Orifice	V Loch Orifice	Durchfluss Flow rate Débit 750 bar
R10	M7	10	47	8	2 × 0,8		15 l/min.
R12	R 1/8"	12	55	10	2 × 1,0		25 l/min.
R18	G 1/4"	18	52	16	2 × 1,2		38 l/min.
R18	G 1/4"	18	52	16	2 × 1,1		38 l/min.
R22	G 1/4"	22	52	19	2 × 1,2		47 l/min.
R31	M 22 × 1,5	31	90	27	2 × 1,2		49 l/min.
R47	M 22 × 1,5	47	100	36	2 × 1,2		50 l/min.
R10 V	M7	10	50	8	2 × 0,8	2 × 0,8	30 l/min.
R12 V	G 1/8"	12	59	10	2 × 1,0	2 × 0,8	40 l/min.
R18 V	G 1/4"	18	73	16	2 × 1,2	2 × 0,8	60 l/min.
R18 V	G 1/4"	18	73	16	2 × 1,1	2 × 0,8	60 l/min.
R22 V	G 1/4"	22	73	19	2 × 1,2	2 × 0,9	75 l/min.
R31 V	M 22 × 1,5	31	110	27	2 × 1,2	2 × 0,9	77 l/min.
R47 V		47	115	36	2 × 1,2	2 × 0,9	78 l/min.

Druck max. 1000 bar  
Pressure max. 1000 bar  
Pression max. 1000 bar

V = mit Vorschubbohrungen  
V = with inserts for pushing  
V = avec des inserts de poussée