

SERIE 640

Düse	Druck		Radius m	Durchfluss l/Min.
	Bar	kPa		
40	3,0	300	14,6	23,6
	3,5	350	15,3	25,5
	4,0	400	15,7	27,2
	4,5	450	16,0	29,0
	5,0	500	16,2	30,9
	5,5	550	16,5	32,5
	6,0	600	16,7	34,1
41	3,0	300	15,2	36,9
	3,5	350	16,2	38,8
	4,0	400	16,4	41,0
	4,5	450	16,6	43,4
	5,0	500	16,8	45,8
	5,5	550	17,1	48,0
	6,0	600	17,3	49,9
42	3,0	300	16,2	46,6
	3,5	350	16,8	49,1
	4,0	400	17,0	52,2
	4,5	450	17,2	54,4
	5,0	500	17,5	56,7
	5,5	550	17,7	59,7
	6,0	600	17,7	62,5
43	3,0	300	17,4	51,7
	3,5	350	18,0	55,2
	4,0	400	18,0	58,5
	4,5	450	18,3	62,0
	5,0	500	18,7	65,6
	5,5	550	19,2	69,1
	6,0	600	19,4	72,2
44	3,0	300	17,3	65,7
	3,5	350	18,3	70,8
	4,0	400	18,5	74,3
	4,5	450	18,9	79,3
	5,0	500	19,4	84,3
	5,5	550	19,8	88,4
	6,0	600	20,2	92,8

Alle Leistungstabellen basieren auf dem angegebenen Arbeitsdruck, der unten am Regnerkopf zur Verfügung steht. Aufgrund der verschiedenen Niederschlagsmengen sollten verschiedene Sektoren nicht zusammen geschaltet werden.