

Trysky s pevnou výsečí pro rozpraš. postřikovače

nastavení výseče	prac. tlak bar	dostř. m	průtok vody l/s	průtok vody m ³ /hod	Průměrná srážková výška mm/hod
------------------	----------------	----------	-----------------	---------------------------------	--------------------------------

• 7 (Q,H) – pevná výseč , r = 2,1 m, vzestup 0°

90°	1.4	1.8	0.01	0.04	■ 48
	1.7	2.1	0.01	0.04	
7Q	2.1	2.1	0.02	0.06	▲ 55
	2.4	2.4	0.02	0.06	
	2.8	2.7	0.02	0.08	
180°	1.4	1.8	0.02	0.08	■ 48
	1.7	2.1	0.03	0.09	
7H	2.1	2.1	0.03	0.11	▲ 55
	2.4	2.4	0.03	0.12	
	2.8	2.7	0.05	0.16	

• 10 (Q,H) – pevná výseč , r = 3,0 m, vzestup 15°

90°	1.4	2.7	0.02	0.08	■ 48
	1.7	3.0	0.03	0.09	
	2.1	3.0	0.03	0.11	
10Q	2.4	3.4	0.03	0.12	▲ 55
	2.8	3.7	0.05	0.17	
180°	1.4	2.7	0.04	0.16	■ 47
	1.7	3.0	0.05	0.18	
10H	2.1	3.0	0.06	0.22	▲ 55
	2.4	3.4	0.07	0.23	
	2.8	3.7	0.09	0.33	

• 12 (Q,H) – pevná výseč , r = 3,7 m, vzestup 28°

90°	1.4	3.4	0.03	0.12	■ 48
	1.7	3.7	0.04	0.13	
	2.1	3.7	0.05	0.16	
12Q	2.4	4.0	0.05	0.17	▲ 56
	2.8	4.3	0.05	0.19	
180°	1.4	3.4	0.07	0.24	■ 48
	1.7	3.7	0.07	0.25	
12H	2.1	3.7	0.09	0.33	▲ 56
	2.4	4.0	0.10	0.35	
	2.8	4.3	0.11	0.38	



nastavení výseče	prac. tlak bar	dostř. m	průtok vody l/s	průtok vody m ³ /hod	Průměrná srážková výška mm/hod
------------------	----------------	----------	-----------------	---------------------------------	--------------------------------

• 15 (Q,H) – pevná výseč , r = 4,6 m, vzestup 28°

90°	1.4	4.3	0.05	0.18	■ 40
	1.7	4.6	0.06	0.20	
15Q	2.1	4.6	0.06	0.21	▲ 47
	2.4	4.9	0.07	0.24	
	2.8	5.2	0.07	0.26	
180°	1.4	4.3	0.10	0.35	■ 40
	1.7	4.6	0.11	0.40	
15H	2.1	4.6	0.12	0.42	▲ 47
	2.4	4.9	0.13	0.47	
	2.8	5.2	0.14	0.52	

• 17 (Q) – pevná výseč , r = 5,5 m, vzestup 28°

90°	1.4	4.9	0.06	0.22	■ 41
	1.7	5.2	0.07	0.26	
	2.1	5.5	0.08	0.27	
17Q	2.4	5.5	0.08	0.29	▲ 47
	2.8	5.8	0.09	0.31	

Speciální tvary

LCS-515 – levý roh obdélníku / pruh

LCS-515	1.4	1.2 x 4.3	0.04	0.12	-	-
	1.7	1.5 x 4.6	0.04	0.14	-	-
	2.1	1.5 x 4.6	0.04	0.15	-	-
LCS-515	2.4	1.5 x 4.6	0.04	0.16	-	-
	2.8	1.5 x 4.6	0.05	0.17	-	-

RCS-515 – pravý roh obdélníku / pruh

RCS-515	1.4	1.2 x 4.3	0.04	0.12	-	-
	1.7	1.5 x 4.6	0.04	0.14	-	-
	2.1	1.5 x 4.6	0.04	0.15	-	-
RCS-515	2.4	1.5 x 4.6	0.04	0.16	-	-
	2.8	1.5 x 4.6	0.05	0.17	-	-

SS-530 – podélný pruh obdélníku / pruh

SS-530	1.4	1.2 x 8.5	0.07	0.25	-	-
	1.7	1.5 x 9.1	0.08	0.27	-	-
	2.1	1.5 x 9.1	0.08	0.30	-	-
SS-530	2.4	1.5 x 9.1	0.09	0.32	-	-
	2.8	1.5 x 9.1	0.10	0.34	-	-

Trysky jsou použitelné pro rozprašovací postřikovače PRO-SPRAY, I-SPRAY, SRS a Série 6300 firem HUNTER a NELSON.