





Trysky s pevnou výsečí NELSON

popis	obdélníková tryska		15SQ				PR [mm/hod]
	úhel		tlak	dosah		průtok	
	[bar]	[kPa]	[m]	[m ³ /h]	[l/min]	[l/s]	
	1,1	110	5,5 m x 5,5 m	0,59	9,8	0,16	70
	1,4	140	6,1 m x 6,1 m	0,68	11,3	0,19	
	1,8	180	6,7 m x 6,7 m	0,75	12,5	0,21	
	2,1	210	7,3 m x 7,3 m	0,84	14,0	0,23	



popis	obdélníková tryska		15EST				PR [mm/hod]
	úhel		tlak	dosah		průtok	
	[bar]	[kPa]	[m]	[m ³ /h]	[l/min]	[l/s]	
	1,1	137	1,2 m x 4,0 m	0,11	1,8	0,03	45
	1,4	172	1,2 m x 4,3 m	0,11	1,8	0,03	
	1,8	206	1,2 m x 4,3 m	0,14	2,3	0,04	
	2,1	275	1,2 m x 4,6 m	0,14	2,3	0,04	

popis	obdélníková tryska		15SST				PR [mm/hod]
	úhel		tlak	dosah		průtok	
	[bar]	[kPa]	[m]	[m ³ /h]	[l/min]	[l/s]	
	1,1	137	1,2 m x 7,9 m	0,20	3,3	0,06	45
	1,4	172	1,2 m x 8,5 m	0,22	3,7	0,06	
	1,8	206	1,2 m x 8,5 m	0,25	4,2	0,07	
	2,1	275	1,2 m x 9,1 m	0,27	4,5	0,08	

popis	obdélníková tryska		15CST				PR [mm/hod]
	úhel		tlak	dosah		průtok	
	[bar]	[kPa]	[m]	[m ³ /h]	[l/min]	[l/s]	
	1,1	137	1,2 m x 7,9 m	0,20	3,3	0,06	45
	1,4	172	1,2 m x 8,5 m	0,22	3,7	0,06	
	1,8	206	1,2 m x 8,5 m	0,25	4,2	0,07	
	2,1	275	1,2 m x 9,1 m	0,27	4,5	0,08	

Pozn.: uvedené sražkové výšky jsou počítány pro čtvercový spon