

Tabulka 1 – Hodnoty výtokových jednotek LU a jmenovitých výtoků Q_A studené nebo teplé vody pro výtokové armatury

Výtoková armatura	DN	Jmenovitý výtok Q_A l/s	Hodnota LU
Nádržkový splachovač, směšovací baterie u umyvadla, umývatka nebo bidetu	15	0,1	1
Výtokový ventil pro umyvadlo, umývatko, pračku v domácnosti ¹⁾ nebo myčku nádobí ¹⁾ , směšovací baterie pro dřez, výlevku nebo sprchu	15	0,2	2
Tlakový splachovač pisoárové mísy nebo stání, výtokový ventil u výlevky nebo v kotelně	15	0,3	3
Směšovací baterie u vany, velkokuchyňského dřezu nebo prádelnových necek	15	0,4	4
Výtoková armatura na zahradě nebo v garáži	15	0,5	5
Směšovací baterie u velkokuchyňského dřezu, velkoobjemové vany, sprchy	20	0,8	8
Tlakový splachovač záchodové mísy	20	1,5	15

¹⁾ Pro jiné pračky nebo myčky se jmenovitý výtok určí podle údajů výrobce.

Tabulky 2 – Určení jmenovité světlosti potrubí DN, resp. průměru potrubí d_a a jmenovité světlosti DN armatur zabudovaných do tohoto potrubí podle součtu výtokových jednotek LU , největší hodnoty LU , materiálu a délky potrubí

a) Ocelové pozinkované potrubí										
Max.součty	LU	4 ¹⁾	16			40	160	300	600	1600
Největší hodnoty	LU		5	8		8				
Max. délka potrubí	m	3	20	14						
DN potrubí		15	20			25	32	40	50	65
DN armatur		15	20			25	32	40	50	65

b) Měděné potrubí (možno použít i pro potrubí z nerezavějící oceli)										
Max.součty	LU	1	2 ²⁾	10	20	50	165	430	1050	2100
Největší hodnoty	LU			5	8	8				
Max. délka potrubí	m	20	15							
Vnější průměr krát tloušťka stěny ($d_a \times s$)	mm	12x1,0	15x1,0	18x1,0	22x1,0	28x1,5	35x1,5	42x1,5	54x2	76,1x2
DN armatur		15	15	15	20	25	32	40	50	65

c) Potrubí z PPR, PN 20												
Max.součty	LU	1	2 ²⁾	3	4	6	13	30	70	200	540	970
Největší hodnoty	LU					4	5	8				
Max. délka potrubí	m	20	12	15	9	7						
Vnější průměr krát tloušťka stěny ($d_a \times s$)	mm	16 x 2,7		20 x 3,4		25x4,2	32x5,4	40x6,7	50x8,4	63x10,5	75x12,5	
DN armatur		15		15		20	25	32	40	50	65	

Poznámky k tabulkám 5.2:

¹⁾ Jen jedna výtoková armatura o hodnotě výtokových jednotek $LU \leq 4$.

²⁾ Jen jedna výtoková armatura o hodnotě výtokových jednotek $LU \leq 2$.

Pro ostatní materiály potrubí se použijí tabulky uvedené v ČSN EN 806-3.