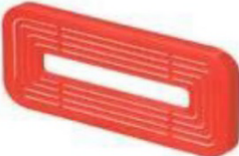


Regolatori di portata						
	Numero di anelli da rimuovere					
	0	1	2	3	4	
						
	50x100					
	Zeta [-]	19,32	5,18	1,52	0,45	0,23
	Q_v [m³/h]	ΔP [Pa]				
	10	9,7	2,6	0,8	0,2	0,1
	20	38,7	10,4	3,0	0,9	0,5
	30	87,2	23,4	6,9	2,0	1,0
	40	154,9	41,5	12,2	3,6	1,8
	50	242,1	64,9	19,0	5,6	2,9
	60	348,6	93,5	27,4	8,1	4,2
	60x130					
	Zeta [-]	36,80	7,10	2,30	0,60	0,10
	Q_v [m³/h]	ΔP [Pa]				
10	5,8	1,1	0,4	0,1	0,0	
20	23,3	4,5	1,5	0,4	0,1	
30	52,5	10,1	3,3	0,9	0,1	
40	93,3	18,0	5,8	1,5	0,3	
50	145,8	28,1	9,1	2,4	0,4	
60	209,9	40,5	13,1	3,4	0,6	
<p>Per regolare la portata in ogni circuito si utilizzano i regolatori di portata. I regolatori sono dotati di 4 anelli rimovibili individualmente con l'ausilio di un coltello. Il numero di anelli da rimuovere è determinato tramite il configuratore. I regolatori di portata devono essere installati direttamente sui connettori del box di distribuzione.</p>						