

## Узел прохода

### Технические характеристики



Узел прохода служит для прохода вентиляционных шахт через кровельные перекрытия зданий.

Узлы прохода изготавливаются из х/к стали толщиной 1,2 мм.

«Наружная юбка» изготавливается из х/к стали толщиной 3,0 мм. Узлы прохода покрываются грунтом ГФ-21 либо эмалью синего цвета.

#### Примечание

Для  $D \leq 400 \text{ мм}$  —  $D_f = D + 300$ ,  
для  $D > 400 \text{ мм}$  —  $D_f = D + 400$ .



#### Без клапана

Исп.	Модель	D, мм	m, кг
без кольца для сбора конденсата	УП1	200	16
	УП1-01	250	17
	УП1-02	280	17
	УП1-03	315	18
	УП1-04	400	24
	УП1-05	450	28
	УП1-06	500	36
	УП1-07	630	44
	УП1-08	710	54
	УП1-09	800	58
	УП1-10	1000	76
с кольцом для сбора конденсата	УП1-11	1250	84
	УП1-12	200	16
	УП1-13	250	17
	УП1-14	280	17
	УП1-15	315	18
	УП1-16	400	24
	УП1-17	450	28
	УП1-18	500	36
	УП1-19	630	44
	УП1-20	710	54
	УП1-21	800	58
	УП1-22	1000	76
	УП1-23	1250	84

#### С клапаном и ручным управлением

Исп.	Модель	D, мм	m, кг
без кольца для сбора конденсата	УП2	200	16
	УП2-01	250	17
	УП2-02	280	17
	УП2-03	315	18
	УП2-04	400	24
	УП2-05	450	28
	УП2-06	500	36
	УП2-07	630	44
	УП2-08	710	54
	УП2-09	800	58
	УП2-10	1000	76
с кольцом для сбора конденсата	УП2-11	1250	84
	УП2-12	200	16
	УП2-13	250	17
	УП2-14	280	17
	УП2-15	315	18
	УП2-16	400	24
	УП2-17	450	28
	УП2-18	500	36
	УП2-19	630	44
	УП2-20	710	54
	УП2-21	800	58
	УП2-22	1000	76
	УП2-23	1250	84

С клапаном и площадкой под электропривод

Исп.	Модель	D, мм	m, кг
без кольца для сбора конденсата	УПЗ	200	16
	УПЗ-01	250	17
	УПЗ-02	280	17
	УПЗ-03	315	18
	УПЗ-04	400	24
	УПЗ-05	450	28
	УПЗ-06	500	36
	УПЗ-07	630	44
	УПЗ-08	710	54
	УПЗ-09	800	58
	УПЗ-10	1000	76
УПЗ-11	1250	84	
с кольцом для сбора конденсата	УПЗ-12	200	16
	УПЗ-13	250	17
	УПЗ-14	280	17
	УПЗ-15	315	18
	УПЗ-16	400	24
	УПЗ-17	450	28
	УПЗ-18	500	36
	УПЗ-19	630	44
	УПЗ-20	710	54
	УПЗ-21	800	58
	УПЗ-22	1000	76
	УПЗ-23	1250	84

С утепленным клапаном и площадкой под ручным управлением

Исп.	Модель	D, мм	m, кг
без кольца для сбора конденсата	УП4	200	16
	УП4-01	250	17
	УП4-02	280	17
	УП4-03	315	18
	УП4-04	400	24
	УП4-05	450	28
	УП4-06	500	36
	УП4-07	630	44
	УП4-08	710	54
	УП4-09	800	58
	УП4-10	1000	76
УП4-11	1250	84	

Исп.	Модель	D, мм	m, кг
с кольцом для сбора конденсата	УП4-12	200	16
	УП4-13	250	17
	УП4-14	280	17
	УП4-15	315	18
	УП4-16	400	24
	УП4-17	450	28
	УП4-18	500	36
	УП4-19	630	44
	УП4-20	710	54
	УП4-21	800	58
	УП4-22	1000	76
	УП4-23	1250	84

С утепленным клапаном и площадкой электропривод

Исп.	Модель	D, мм	m, кг
без кольца для сбора конденсата	УП5	200	16
	УП5-01	250	17
	УП5-02	280	17
	УП5-03	315	18
	УП5-04	400	24
	УП5-05	450	28
	УП5-06	500	36
	УП5-07	630	44
	УП5-08	710	54
	УП5-09	800	58
	УП5-10	1000	76
УП5-11	1250	84	
с кольцом для сбора конденсата	УП5-12	200	16
	УП5-13	250	17
	УП5-14	280	17
	УП5-15	315	18
	УП5-16	400	24
	УП5-17	450	28
	УП5-18	500	36
	УП5-19	630	44
	УП5-20	710	54
	УП5-21	800	58
	УП5-22	1000	76
	УП5-23	1250	84

Типы исполнения



Тип 1 без клапана



Тип 2 с клапаном и ручным управлением



Тип 3 с клапаном и площадкой под исполнительный механизм