

Wymiary wpustów pryzmatycznych wg PN-M-85002:1970

WAŁ		WPUST	ROWEK NA WPUST																			
d		bxh	WYMIAR NOMINALNY b	SZEROKOŚĆ					GŁĘBOKOŚĆ				PROMIEN ZAOKRĄGLENIA		d1	t4	WKRETY MOCUJĄCE WG PN-60 M-82230	z				
ponad	do			ODCHYLENIA DLA POŁĄCZEŃ WAŁ-PIASTA					t ₁		t ₂		r ₂									
				RUCHOWYCH		ZWYKŁYCH		SPOCZYNKOWYCH	WYMIAR NOMINALNY	ODCHYLENIA	WYMIAR NOMINALNY	ODCHYLENIA	MAX	MIN								
				W WALE	W PIAŚCIE	W WALE	W PIAŚCIE	W WALE I PIAŚCIE														
		H9	D10	N9	Js9	P9																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19				
10	12	4x4	4	0,03	0,078	0	0,013	-0,012	2,5	0,1	1,8	0,1	0,16	0,1	-	-	-	4				
12	17	5x5	5	0	0,03	-0,03	-0,013	-0,042	3	0	2,3	0	0,25	0,2	-	-	-	5				
17	22	6x6	6						3,5		2,8				-	-	-	6				
22	30	8x7	8						4		0,2				3,3	0,2	M3	7	M3x8	8		
30	38	10x8	10	0	0,04	-0,04	-0,015	-0,051	5	0		0	0,4	0,3		8	M3x10					
38	44	12x8	12	0,043	0,12	0	0,022	-0,018	5						M4	10	M4x10					
44	50	14x9	14	0	0,05	-0,04	-0,022	-0,061	5,5		3,8				M5		M5x10	9				
50	58	16x10	16						6	4,3												11
58	65	18x11	18						7	4,4									M6	12	M6x12	11
65	75	20x12	20	0,052	0,149	0	0,026	-0,022	7,5		4,9		0,6	0,4				12				
75	85	22x14	22	0	0,065	-0,05	-0,026	-0,074	9		5,4					13	M6x16	14				
85	95	25x14	25						9										M8	15	M8x16	
95	110	28x16	28						10	6,4									M10		M10x16	16

PRZYKŁAD OZNACZENIA:

Wpust pryzmatyczny AB12x8x56 PN-70/M-85005