

Шифр	Ду, мм	D	L, мм	Максимальный диаметр d, мм	$\Sigma F_{отв.}$ , мм <sup>2</sup>	Кол-во отв.	Радиус распыла сжиженных ГОС, м	S, мм	Типоразмер втулки для насадка с контргайкой и заглушки для испытаний
НГПд 8.1	12	G 3/8 - A	49	5,5	95	4	3,0	24	G 3/8
НГПд 8.2				6,0	85	3			
НГПд 8.3				8,0	101	2			
НГПд 8.4				10,0	79	1			
НГПд 1.1	16	G 1/2 - A	53	7,5	177	4	3,5	27	G 1/2
НГПд 1.2				8,0	151	3			
НГПд 1.3				10,0	157	2			
НГПд 1.4				12,0	113	1			
НГПд 7.1	18	G 5/8 - A	60	8,5	227	4	4,0	27	G 5/8
НГПд 7.2				9,0	191	3			
НГПд 7.3				11,0	190	2			
НГПд 2.1	20	G 3/4 - A	60	9,5	284	4	4,5	32	G 3/4
НГПд 2.2				10,0	236	3			
НГПд 2.3				12,0	226	2			
НГПд 3.1	25	G1 - A	70	12,0	452	4	5	41	G 1
НГПд 3.2				13,0	398	3			
НГПд 3.3				16,0	402	2			
НГПд 4.1	32	G 1 1/4 - A	81	15,0	706	4	5	50	G 1 1/4
НГПд 4.2				17,5	721	3			
НГПд 4.3				20,0	628	2			
НГПд 5.1	40	G 1 1/2 - A	92	18,0	1017	4	5	55	G 1 1/2
НГПд 5.2				20,0	942	3			
НГПд 5.3				25,0	981	2			
НГПд 6.1	50	G 2 - A	105	22,5	1589	4	5	70	G 2
НГПд 6.2				25,0	1472	3			
НГПд 6.3				30,0	1413	2			