

Descrição	Extremidade da mangueira	Tipo	G	SW		Diâm. Nominal Mangueira		
				mm	pol			
Adaptador de manômetro ângulo de 90°		A	1/4	1/4 NPT	19	0.75	2 e 4	
			1/2	1/2 NPT	27	1.06		
Tubo vertical conforme DIN 2353		S	4	4 LL			2	
			6	6 L – 6 S			2/4	
			8	8 L – 8 S			2/4	
			10	10 L – 10 S			2/4	
			12	12 L – 12 S			2	
			15	15 L			2	
			1/4	1/4			2/4	
Tubo vertical conforme DIN 2353 ângulo de 90°		sob pedido					2 e 4	
Vedação com O-ring para conexão cônica de 24° conforme DIN 2353 com porca giratória		K	6 LL	M 10 x 1,0	12	0.47	4	
			6 L	M 12 x 1,5	14	0.55	2/4	
			8 L	M 14 x 1,5	17	0.67	2/4	
			10 L	M 16 x 1,5	19	0.75	2/4	
			12 L	M 18 x 1,5	22	0.87	2/4	
			6 S	M 14 x 1,5	17	0.67	2/4	
			8 S	M 16 x 1,5	19	0.75	2/4	
			10 S	M 18 x 1,5	22	0.87	2/4	
			12 S	M 20 x 1,5	24	0.94	2/4	
Vedação com O-ring para conexão cônica de 24° conforme DIN 2353 com porca giratória ângulo 45°		R	6 S	M 14 x 1,5	17	0.67	2 e 4	
Vedação com O-ring para conexão cônica de 24° conforme DIN 2353 com porca giratória ângulo 90°		L	6 L	M 12 x 1,5	14	0.55	2 e 4	
			8 L	M 14 x 1,5	17	0.67		
			10 L	M 16 x 1,5	19	0.75		
			6 S	M 14 x 1,5	17	0.67		
			8 S	M 16 x 1,5	19	0.75		
			10 S	M 18 x 1,5	24	0.95		