

BIS Підп'ятник для великих навантажень, CO₂, з нержавіючої сталі

(M 65 07)

монтаж до стіни та перекриття



6717012

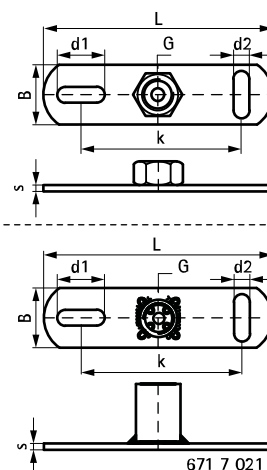
6717016

6717021

Особливості та переваги

- монтаж до стелі або підлоги (рекомендовані навантаження на розтяг)
- для зручності монтажні отвори розміщені під кутом 90°
- еднувальна гайка приварена в середовищі CO₂
- матеріал: нержавіюча сталь 1.4404 (AISI 316L)

Арт. №	G	L	B	s	d1	d2	k	F _{a,z}	Уп.min
			(мм)	(мм)	(мм)	(мм)	(мм)	(N)	
6717012	M12	145 mm	35	3,0	30 x 11,0	25 x 11,0	100	3 500	40
6717016	M16	145 mm	35	3,0	30 x 11,0	25 x 11,0	100	3 500	50
6717021	G 1/2"	145 mm	35	3,0	30 x 11,0	25 x 11,0	100	3 000	50



Комбінувати з
BIS Шпильки різьбові нерж.