

XOMYT EURO-QUICK®

оцинкованный

Применение

- Подходит для крепления трубопроводов в промышленном строительстве
- Подходит для крепления систем ХВС и ГВС и отопления
- крепление трубопроводов в помещениях

Ваши преимущества

- С высоко эластичным виброизолятором
- Запорные винты с неспадающей шайбой

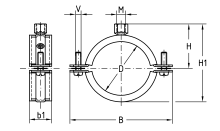
- Высокая жёсткость благодаря рёбрам жёсткости
- . Температурный диапазон от -50 °C до +110 °C
- Удобные для работы с шуруповертом запорные винты с комбинированным крестообразным шлицем
- Уверенное соединение за счет округленного фланца
- Ребра жесткости гарантируют уверенную установку и предотвращают скольжение





Характеристики продукта

Размер	Максимально рекомендуемая нагрузка [H]
12-15 До 25-30 мм	853
32-37 До 59-63 мм	880
63,5-70 До 75-78 мм	1 355
78-84 До 108-115 мм	2 044
114-118 До 212-222 мм	2 700



Резьба	Для труб с внешним диаметром			Номер	Количество	Единица	Размер [мм]					
	С изоляцией		Без изоляции		артикула	в упаковке	измерения					
	[MM]	[дюймы]	[MM]	[дюймы]				В	b1	Н	H1	V
M8	12–15	1/4	17–19	3/8	132122	50	штука	48,5	21	28,5	40	M6
	15–19	3/8	20-24	1/2	132123			52,5		30,5	44	
	20-25	1/2	26-29	3/4	132124			58,5		33,5	50	
	25-30	3/4	30-34	1	132125			62,5		35,5	54	
	32-37	1	38-43	11/4	132126			70,5		39,5	62	
	40-45	11/4	45-50	1½	132127			78,5		43,5	70	
	47–53	1½	52-59		132128			86,5		47,5	78	
	54-58		60-64	2	132129			92,5		50,5	84	
	59-63	2	65–70		132130			96,5		52,5	88	
M8/M10	63–70		71–75		132131			103,0	23	56,0	95	
	72–78	21/2	76–84	21/2	132132			111,0		60,0	103	
	78–86		85-90	3	132133			119,0		64,0	111	
	87–93	3	92-100		132134			126,0		67,5	118	
	98-104		104–110		132135			137,0		73,0	129	
	108–115	4	113–119	4	132136			152,0		79,0	141	
	114–118		120-124		132137			156,0		81,0	145	
	124-130		128-134		132138			176,0		87,0	157	M8
	132–137		135–140	5	132139			184,0	28	91,0	165	
	137–142	5	143–152		132140			195,0		96,0	175	
	159–163		165–174	6	132141			217,0		107,0	197	
	164–168	6	170–177		132142			224,0		109,5	202	
	193–203		200–206		139166	25		257,0		128,0	239	
	212–222	8	219–228	8	132143			275,0		135,0	257	