

Балансировочные вентили HERZ для уравнивания гидравлического сопротивления в системе питьевого водоснабжения зданий, наклонный шпindel с резьбовыми муфтами

Исполнение		min. л/с	DN	EAN 90 04174	Номер заказа	Кол. шт/уп	
4117 MW  STRÖMAX-MW	Балансировочный вентиль STRÖMAX-MW с наклонным шпинделем, резьбовыми муфтами, измерительными клапанами, Rp (внутренняя резьба). Латунь, стойкая к цинковой коррозии, без покрытия, два измерительных клапана 0284 . * Двусторонняя резьбовая муфта согласно ISO 7/1. * Возможность слива, заказ сливной арматуры осуществляется отдельно. * Перепад давления потока на вентиле измеряется между измерительными клапанами. * Регулировка вентиле заключается в ограничении высоты подъема шпинделя вне водяного пространства. * Поднимающийся шпindel вентиле надежно герметизирован уплотнительными кольцами. * Уплотнители выполнены из гигиенически чистого материала.	0,42	15	43380 1	2 4117 51	5	
		0,54	20	43390 0	2 4117 52	5	
		0,91	25	43400 6	2 4117 53	5	
		1,40	32	43410 5	2 4117 54	5	
		2,06	40	43420 4	2 4117 55	1	
		4,21	50	43430 3	2 4117 56	1	
4117 RW  STRÖMAX-RW	Балансировочный вентиль STRÖMAX-RW с наклонным шпинделем, резьбовыми муфтами, без измерительных клапанов, Rp (внутренняя резьба). Латунь, стойкая к цинковой коррозии, без покрытия. * Двусторонняя резьбовая муфта согласно ISO 7/1. * Возможность слива, заказ сливной арматуры осуществляется отдельно. * Регулировка вентиле заключается в ограничении высоты подъема шпинделя вне водяного пространства. * Поднимающийся шпindel вентиле надежно герметизирован уплотнительными кольцами. * Уплотнители выполнены из гигиенически чистого материала.	0,42	15	43440 2	2 4117 61	5	
		0,54	20	43450 1	2 4117 62	5	
		0,91	25	43460 0	2 4117 63	5	
		1,40	32	43470 9	2 4117 64	1	
		2,06	40	43480 8	2 4117 65	1	
		4,21	50	43490 7	2 4117 66	1	