

Наименование	Кол-во в упаковке	Артикул №	Примечания
Присоединительные узлы „Multiflex F“ для BP G ½. Присоединительные узлы латунные, мягкое плоское уплотнение, никелированные, для отопительных приборов со встроенным вентилем, с внутренней резьбой G ½.			Присоединительные узлы с самоуплотнением. (Ниппели с самоуплотнением входят в комплект узла.) Область применения: Системы отопления с принудительной циркуляцией; макс. рабочее давление p: 10 бар (PN 10) рабочая температура t: от 2 °C до 120 °C (кратковременно до 130 °C)
запорно-присоединительный (ZB) G ½ HP x G ½ HP	(10)	1015883*	
запорно-присоединительный, угловой (ZBU) G ½ HP x G ½ HP	(10)	1015884*	Ответная часть (приемная резьба на встроенной гарнитуре прибора) должна иметь чистую фаску, чтобы не повредить уплотнение. Мягкое уплотнение между присоединительным узлом и резьбовым штуцером. Присоединительные узлы для внутренней резьбы G ½ подходят для отопительных приборов следующих производителей: Agis, Alarko, Arbonia, Baykan, Bemm, Biasi, Borer, Bremo, Caradon-Stelrad, Celikpan, Concept, Cöskünöz, DEF, Delta, Demrad, DiaNorm, Dia-therm, Dunaferr, DURA, Ferroli, HM-Galant, Henrad, Hoval, Hudevad, IMAS, Itemar, Jugoterm, Korado, Manaut, Quinn, Purno, Radson, Runtal, Schäfer, Starpan, Stelrad, Supenia, TermoTeknik, Thor, US-Steel, Vasco, VEGA, Zehnder, Zenith. (Возможны изменения). Присоединительные узлы с обозначением ZB применяются в двухтрубных системах отопления.
запорно-присоединительный, поворотный (ZB) G ½ HP x G ½ HP	(10)	1015781	
запорно-присоединительный (ZBU) для заполнения, слива, с предварительной настройкой G ½ HP x G ½ HP	(10)	1015993	
запорно-присоединительный, угловой (ZBU) для заполнения, слива, с предварительной настройкой G ½ HP x G ½ HP	(10)	1015994	# полное отключение Присоединительные узлы с обозначением ZBU (перенастраиваемые) могут применяться как в двухтрубных (заводская настройка), так и в однотрубных системах отопления. При установке в однотрубной системе настроите байпасный шпиндель согласно инструкции по монтажу.
запорно-присоединительный (CEW) для заполнения, слива, с предварительной настройкой G ½ HP x G ½ HP	(10)	1015933	
запорно-присоединительный, угловой (CEW) для заполнения, слива, с предварительной настройкой G ½ HP x G ½ HP	(10)	1015934	Присоединительные узлы с обозначением CEW (перенастраиваемые) могут применяться как в однотрубных системах (как ZBU, но заводская настройка для однотрубных систем с затеканием в прибор 35%), так и в двухтрубных системах отопления.
Отдельные резьбовые соединения запорно-присоединительный „Combi 3“ G ½ HP x Rp ½ BP G ½ HP x G ½ HP	(25)	1016175 1016177	Следует применять присоединительные наборы со стяжным кольцом Oventrop, стр. 1.138.
запорно-присоединительный, угловой „Combi 3“ G ½ HP x Rp ½ BP G ½ HP x G ½ HP	(25)	1016575 1016577	В качестве альтернативы можно использовать присоединительные наборы других производителей, которые подходят для подключения к HP ½ по DIN EN 16313 (евроконус). Подробную информацию см. „Технические данные“. „Combi 3“: для преднастройки, отключения, слива/заполнения. Инструмент для заполнения и слива арт. № 1090551, стр. 1.127. Присоединительные узлы с Rp ½ BP не подходят для присоединительных наборов со стяжным кольцом (только для труб с резьбой).