

РАДИАТОРНИ КРАНОВЕ

КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ЪГЛОВ, СЕКРЕТЕН, С МЪЖКА РЕЗБА ЗА АДАПТОР 16 X 2

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0739701	397	10	1/2"	12/156



АДАПТОР 1/2"-16 X 2

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0759501	595	10	1/2" - 16x2	100/500



КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ПРАВ ЗА ТЕРМОРЕГУЛАТОР С О-ПРЪСТЕН

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0789401	894	10	1/2"	4/96



КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ПРАВ ЗА ТЕРМОРЕГУЛАТОР, С О-ПРЪСТЕН И МЪЖКА РЕЗБА ЗА АДАПТОР 1/2"-16 X 2

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0789501	895	10	1/2"	4/96



КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ЪГЛОВ ЗА ТЕРМОРЕГУЛАТОР, С О-ПРЪСТЕН

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0799401	994	10	1/2"	4/96



КРАН РАДИАТОРЕН 1/2", ЪГЛОВ ЗА ТЕРМОРЕГУЛАТОР, С О-ПРЪСТЕН И МЪЖКА РЕЗБА ЗА АДАПТОР 1/2"-16 X 2

Код	Серия	Налягане (bar)	Размер (inch)	Брой в кут./каш.
0799501	995	10	1/2"	4/96



ТЕРМОРЕГУЛАТОР ЗА РАДИАТОРНИ КРАНОВЕ С ТЕЧЕН АГЕНТ

Код	Серия	Брой в кут./каш.
0789101	891	1/100



Скала: до 5-та степен

Температура на нагласяне: от 6,5°C до 28°C

Хистерезис: 0,5K

Ефект на температурата на водата (W): 0,75 K

Време за реакция (Z): 30 мин.

Максимално диференциално налягане: 1,5 bar

С устройство за ограничаване или блокиране на настройките за температура