

## Переборочное резьбовое соединение с ввертным штуцером

Обновлено: 05.02.24

### Характеристики

<b>Форма уплотнения 1</b>	Внутренний конус 24°
<b>Соединение 1</b>	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
<b>Форма уплотнения 2</b>	Стыковые исполнения
<b>Соединение 2</b>	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
<b>Конструкция</b>	Угол 90°
<b>Модель</b>	для крепления переборочной стенки
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие



### Артикул

Наименование	Номер изделия поставщика	G1	G2	i	L1	L2	Ø d2	SW
<a href="#">K430-68</a>	15/1-270/L 6 M 12 X 1,5	M 12 x 1,5	M 12 x 1,5	20	19	31	6	12
<a href="#">K430-70</a>	15/1-270/L 12 M 22 X 1,5	M 18 x 1,5	M 22 x 1,5	25	24	40	12	17
<a href="#">K430-71</a>	15/1-270/L 8 M 22 X 1,5	M 14 x 1,5	M 22 x 1,5	23	24	38	8	17
<a href="#">K430-87</a>	15/1-270/L 12 M	M 18 x 1,5	M 16 x 1,5	25	24	40	12	17
<a href="#">K430-88</a>	15/1-270/L 10 M 16 X 1,5	M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	25	24	40	10	14

Ø d2 = наружный диаметр трубы

SW = размер под ключ