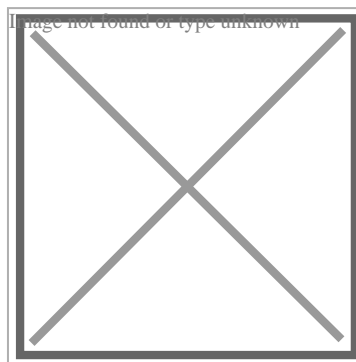


### Характеристики

<b>Конструкция</b>	Т-образная форма
<b>Рабочее давление</b>	макс. 700 бар
<b>Материал</b>	Сталь С45
<b>Защита поверхности</b>	Фосфатирование



### Указание по заказу

Другие резьбовые соединения по запросу.

### Артикул

#### Наименование

[HKHVNAA1414](#)  
[HKHVNAA3838](#)  
[HKHVZII1414](#)  
[HKHVZII3838](#)  
[HKHVRAI3814](#)  
[HKHVRII3814](#)  
[HKHVWAI3838](#)  
[HKHVWII3838](#)  
[HKHVTIII141414](#)  
[HKHVTIII383838](#)  
[HKHVRZAI1238](#)  
[HKHVRZAI1814](#)  
[HKHVRZAI3438](#)  
[HKHVRZAI3814](#)  
[HKHVRZAI3838](#)

### Принадлежности

GKS	Резиновая защита от изломов
NY 2100	Термопластичный шланг сверхвысокого давления
PHY 2100	Прессуемая обойма, NY 2100
PNY 2100 HN	Прессуемый ниппель, AGN
SKF IN SP	Жесткая половина резьбовой муфты
SKF ZUBS SP	Пылезащита для SKF...SP
SKL HN SP	Подвижная половина резьбовой муфты
SKL ZUBS SP	Пылезащита для SKL...SP