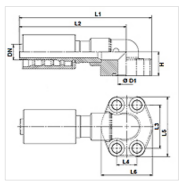
PA 700 SF6 90 4 K

Пресс-арматура, SFS, угол 90°



| Свойства | | | | | | | |
|--------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| Область применения | Прессуемая арматура для шлангов HD 700 | | | | | | |
| Соединение 1 | Фланцевое соединение SAE 6000 PSI | | | | | | |
| Форма уплотнения 1 | Плоское уплотнение с кольцом круглого сечения SF | | | | | | |
| Сокращение | SFS | | | | | | |
| Норма | SAE J518 ISO 6162-2 | | | | | | |
| Способ заделки | C защитой от вырывания (Interlok) | | | | | | |
| Комплект поставки | Прессуемый ниппель + прессуемая обойма | | | | | | |
| Материал | Сталь | | | | | | |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие | | | | | | |





| Изделие | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----|--------|-------|------------------|------|--------------------|------|-------|-------|------|------|------|------|
| Наименование | DN | Размер | Дюймы | Размер фланца | Ød | Рабочее давление Н | | L1 | L2 | L3 | L4 | L5 | L6 |
| | | | | | (mm) | (bar) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) |
| PA 720 SF6 90 4 K | 19 | 12 | 3/4" | 3/4" | 19,0 | 420,0 | 28,0 | 155,5 | 125,5 | 50,8 | 23,8 | 70,0 | 60,0 |
| PA 725 SF6 90 4 K | 25 | 16 | 1" | 1" | 25,0 | 420,0 | 34,0 | 185,5 | 150,5 | 57,2 | 27,8 | 79,0 | 70,0 |