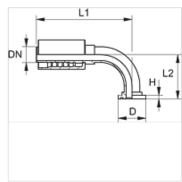


| Características | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Campo de aplicación | Fijación a presión para tubos flexibles HD 700 | | | | | |
| Conexión 1 | Conexión de brida SAE 6000 PSI | | | | | |
| Forma de obturación 1 | obturación plana con junta tórica SF | | | | | |
| Abreviatura | SFS-CAT | | | | | |
| apto para | Caterpillar | | | | | |
| Integración | con fijación contra el desgarre (Interlock) | | | | | |
| Volumen de suministro | Racor a presión + engaste a presión | | | | | |
| Material | Acero | | | | | |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado | | | | | |





| Artículo | | | | | | | | | | |
|--------------------|----|--------|----------|-----------------|---------------------|-----------|-----------|------------|------------|--|
| Denominación | DN | Tamaño | Pulgadas | Tamaño de brida | Presión de servicio | D (mm) | H (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | |
| PA 720 SF9 90 | 19 | 12 | 3/4" | 3/4" | 420,0 | 41,3 | 14,2 | 127,5 | 67,5 | |
| PA 720 SF9 25 90 | 19 | 12 | 3/4" | 1" | 420,0 | 47,6 | 14,2 | 127,5 | 72,5 | |
| PA 725 SF9 20 90 | 25 | 16 | 1" | 3/4" | 420,0 | 41,3 | 14,2 | 144,0 | 83,5 | |
| PA 725 SF9 90 | 25 | 16 | 1" | 1" | 420,0 | 47,6 | 14,2 | 158,0 | 78,5 | |
| PA 725 SF9 32 90 | 25 | 16 | 1" | 1.1/4" | 420,0 | 54,0 | 14,2 | 158,0 | 85,0 | |
| PA 732 SF9 25 90 S | 31 | 20 | 1.1/4" | 1" | 420,0 | 47,6 | 14,4 | 170,5 | 95,5 | |
| PA 732 SF9 90 S | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/4" | 420,0 | 54,0 | 14,4 | 169,5 | 96,0 | |
| PA 732 SF9 40 90 S | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/2" | 420,0 | 63,5 | 14,4 | 171,0 | 96,0 | |
| PA 740 SF9 32 90 | 38 | 24 | 1.1/2" | 1.1/4" | 420,0 | 54,0 | 14,0 | 192,0 | 100,0 | |
| PA 740 SF9 90 | 38 | 24 | 1.1/2" | 1.1/2" | 420,0 | 63,5 | 14,1 | 214,0 | 111,5 | |