

PN SF9

Niplo a pressione, SFS-CAT

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------|---|
| Campo di impiego | Niplo a pressione per flessibili di tipo da HD 100 a HD 400, flessibili KP e TE |
| Attacco 1 | Attacco flangiato SAE 6000 PSI |
| Tenuta 1 | con guarnizione piana con SF O-ring |
| Abbreviazione | SFS-CAT |
| adatto per: | Caterpillar |
| Materiale | Acciaio |
| Protezione superficiale | con rivestimento elettrolitico |



Nota

Scegliere il giunto femmina adatto in base al tipo di tubo flessibile.

Articolo

| Denominazione | DN | Size | pollice | Grandezza flangia | Pressione d'esercizio (bar) | D (mm) | H (mm) | L1 (mm) |
|---------------|----|------|---------|-------------------|-----------------------------|--------|--------|---------|
| PN 20 SF9 | 19 | 12 | 3/4" | 3/4" | 420,0 | 41,3 | 14,6 | 110,0 |
| PN 20 SF9 25 | 19 | 12 | 3/4" | 1" | 420,0 | 47,6 | 14,6 | 114,5 |
| PN 25 SF9 | 25 | 16 | 1" | 1" | 420,0 | 47,6 | 14,6 | 127,0 |
| PN 25 SF9 32 | 25 | 16 | 1" | 1.1/4" | 420,0 | 54,0 | 14,6 | 131,5 |
| PN 32 SF9 | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/4" | 420,0 | 54,0 | 14,6 | 143,5 |
| PN 32 SF9 40 | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/2" | 420,0 | 63,5 | 14,6 | 148,0 |
| PN 40 SF9 | 38 | 24 | 1.1/2" | 1.1/2" | 420,0 | 63,5 | 14,6 | 156,0 |