

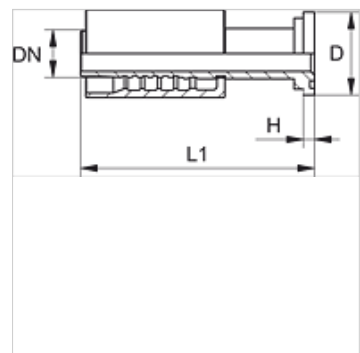
# PA 500 SF9 A

Raccordo a pressare, SFS W45°

**HANSA****FLEX**

## Caratteristiche

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Campo di impiego        | Raccordo a pressare per flessibili HD 500                 |
| Attacco 1               | Attacco flangiato SAE 6000 PSI                            |
| Tenuta 1                | con guarnizione piana con SF O-ring                       |
| Abbreviazione           | SFS-CAT   |
| adatto per:             | Caterpillar   |
| Fissaggio               | con guarnizione antiusura (interblocco)                   |
| Entità della fornitura  | Nipplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione |
| Materiale               | Acciaio   |
| Protezione superficiale | con rivestimento elettrolitico                            |



## Articolo

| Denominazione   | DN | Size | pollice | Grandezza flangia | D<br>(mm) | H<br>(mm) | L1<br>(mm) |
|-----------------|----|------|---------|-------------------|-----------|-----------|------------|
| PA 720 SF9      | 19 | 12   | 3/4"    | 3/4"              | 41,3      | 14,3      | 130,0      |
| PA 720 SF9 25   | 19 | 12   | 3/4"    | 1"                | 47,6      | 14,6      | 133,5      |
| PA 725 SF9 20   | 25 | 16   | 1"      | 3/4"              | 41,3      | 14,6      | 137,0      |
| PA 725 SF9      | 25 | 16   | 1"      | 1"                | 47,6      | 14,6      | 150,0      |
| PA 725 SF9 32   | 25 | 16   | 1"      | 1.1/4"            | 54,0      | 14,6      | 155,0      |
| PA 532 SF9 25 A | 31 | 20   | 1.1/4"  | 1"                | 47,6      | 14,6      | 150,0      |
| PA 532 SF9 A    | 31 | 20   | 1.1/4"  | 1.1/4"            | 54,0      | 14,6      | 166,5      |
| PA 532 SF9 40 A | 31 | 20   | 1.1/4"  | 1.1/4"            | 63,5      | 14,6      | 168,5      |
| PA 540 SF9 32 A | 38 | 24   | 1.1/2"  | 1.1/4"            | 54,0      | 14,6      | 163,0      |
| PA 540 SF9 A    | 38 | 24   | 1.1/2"  | 1.1/2"            | 63,5      | 14,6      | 185,0      |