

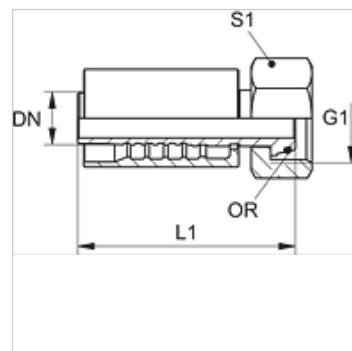
# PA 500 AOS A H

## Raccordo a pressare, DKOS

**HANSA****FLEX**

### Caratteristiche

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Campo di impiego             | Raccordo a pressare per flessibili HD 500                  |
| Attacco 1                    | Filetto interno metrico                                    |
| Tenuta 1                     | Cono esterno da 24° con O-ring                             |
| Abbreviazione                | DKOS   |
| Norma                        | ISO 8434-1   |
| Fissaggio                    | con guarnizione antiusura (interblocco)                    |
| Entità della fornitura       | Nipplio maschio a pressione + raccordo femmina a pressione |
| Caratteristica supplementare | per martellamento  |
| Materiale                    | Acciaio  |
| Protezione superficiale      | con rivestimento elettrolitico                             |



### Descrizione

Esecuzione rinforzata per carichi estremi, come per esempio l'uso per i martelli.

### Articolo

| Denominazione  | DN | Size | pollice | G1       | per diametro esterno del tubo Ø<br>(mm) | L1<br>(mm) | S1 | OR         |
|----------------|----|------|---------|----------|---|------------|----|------------|
| PA 720 AOS H   | 19 | 12   | 3/4"    | M 36 x 2 | 25                                      | 104,0      | 46 | 20,0 x 2,5 |
| PA 725 AOS H   | 25 | 16   | 1"      | M 42 x 2 | 30                                      | 111,0      | 50 | 25,0 x 2,5 |
| PA 532 AOS A H | 31 | 20   | 1.1/4"  | M 52 x 2 | 38                                      | 112,5      | 60 | 33,0 x 2,5 |