

# PA 500 AOS 90 VA

Raccordo a pressione, DKOS W90°

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Campo di impiego</b>       | Raccordo a pressione per flessibili HD 500               |
| <b>Attacco 1</b>              | Filetto interno metrico                                  |
| <b>Tenuta 1</b>               | Cono esterno da 24° con O-ring                           |
| <b>Abbreviazione</b>          | DKOS   |
| <b>Norma</b>                  | ISO 8434-1   |
| <b>Fissaggio</b>              | con guarnizione antiusura (interblocco)                  |
| <b>Entità della fornitura</b> | Niplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione |
| <b>Materiale</b>              | Acciaio inossidabile                                     |



## Avvertenza per l'ordinazione

Guarnizioni in NBR  
FPM (Viton) su richiesta

## Articolo

| Denominazione       | DN | Size | pollice | G1       | per diametro esterno del tubo Ø (mm) | L2 (mm) | S1 | OR         |
|---------------------|----|------|---------|----------|--------------------------------------|---------|----|------------|
| PA 520 AOS 16 90 VA | 19 | 16   | 3/4"    | M 30 x 2 | 20                                   | 83,0    | 36 | 16,0 x 2,5 |
| PA 520 AOS 90 VA    | 19 | 16   | 3/4"    | M 36 x 2 | 25                                   | 76,0    | 46 | 20,0 x 2,5 |
| PA 525 AOS 20 90 VA | 25 | 16   | 1"      | M 36 x 2 | 25                                   | 95,5    | 46 | 20,0 x 2,5 |
| PA 525 AOS 90 VA    | 25 | 16   | 1"      | M 42 x 2 | 30                                   | 83,0    | 50 | 25,0 x 2,5 |
| PA 532 AOS 90 VA    | 31 | 20   | 1.1/4"  | M 52 x 2 | 38                                   | 101,0   | 60 | 33,0 x 2,5 |

## Varianti dei prodotti

PA 500 AOS A Raccordo a pressione, DKOS, Acciaio