

# PA 500 AOS A H

Raccordo a pressione, DKOS

## 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>       | Nipplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione |
| <b>Caratteristica supplementare</b> | per martellamento   |
| <b>Materiale</b>                    | Acciaio   |
| <b>Protezione superficiale</b>      | 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 (mm) | L1 (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 |