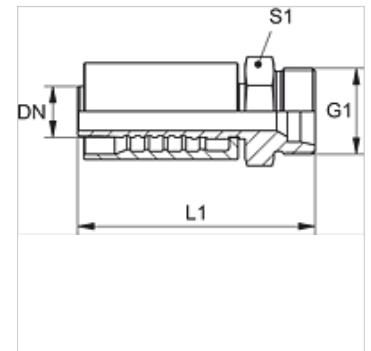


Właściwości

| | |
|-------------------------------|---|
| Zakres stosowania | armatura włączana do węży HD 800 |
| Przyłącze 1 | metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny |
| Rodzaj uszczelnienia 1 | stożek wewnętrzny 24° |
| Norma | ISO 8434-1 |
| Skrót | CES |
| Integracja | z zabezpieczeniem przed wyrwaniem (Interlock) |
| Zakres dostawy | złączka włączana + oprawka włączana |
| Materiał | stal |
| Ochrona powierzchni | galwanizowany |



Wskazówka

W celu zapewnienia lepszego uszczelnienia armatura jest wykonywana w wymiarze size-20 [DN31] z 2 o-ringami 27,3 mm x 2,4 mm (materiał:EPDM). Zapewnia to szczelność w klasie 0 na połączeniach węży i armatur.

Artykuł

| Oznaczenie | DN* | Size | Cal | G1 | do średnicy zewnętrznej rury Ø (mm) | L1 (mm) | S1 | Ciśnienie robocze (bar) |
|------------|-----|------|--------|----------|-------------------------------------|---------|----|-------------------------|
| PA 816 HS | 16 | 10 | 5/8" | M 30 x 2 | 20 | 86,4 | 32 | 500,0 |
| PA 820 HS | 19 | 12 | 3/4" | M 36 x 2 | 25 | 88,4 | 41 | 500,0 |
| PA 825 HS | 25 | 16 | 1" | M 42 x 2 | 30 | 110,0 | 46 | 500,0 |
| PA 832 HS | 31 | 20 | 1.1/4" | M 52 x 2 | 38 | 124,4 | 55 | 500,0 |