

## 36P-2022P: Overgangsstuk Press x koper pers 20x22 M-V-SA profiel



### Commerciële informatie

- Persovergang van koper naar Henco pers
- Snellere en meer zekere verwerking door persverbinding aan koperzijde in tegenstelling tot een knelverbinding.
- Koperzijde geschikt voor M --, V en SA profiel persbekken
- Toegelaten om te gebruiken op moeilijk bereikbare plaatsen
- Koppeling mag ingestort worden mits beschermend verpakt
- Legering CW724 "CuSi"
- Compatibel met dunwandig staal, koper en inox

### Dimensies basiseenheid

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Hoogte                | 32 mm           |
| Lengte                | 59 mm           |
| Breedte               | 32 mm           |
| Netto gewicht         | 0,080 kg        |
| Insteekdiepte 1 (es1) | 25,0 Millimeter |

### Certificaten

QB (CSTBat), DVGW Wasser, ÖVGW Wasser, SINTEF, KIWA, KOMO, ATG, ÖN EN 21003-2/-3, ETA, STF, AFNOR, ACS, WRAS, GOST-R, PZH, ITC, TSU, DNV-GL, RISE, EMI

### Toepassingen

Drinkwater, Verwarming, Koeling, Perslucht, Sanitair

### Oplossingen

Gebouwinstallaties, Industrie, Infra, Scheepsbouw

## Technische kenmerken

|                                      |  |                                       |                       |
|--------------------------------------|--|---------------------------------------|-----------------------|
| Materiaal aansluiting 1              | Messing                                  | Bochtstraal                           | 0 Millimeter          |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 1 | Onbehandeld                              | Uitwendige buisdiameter aansluiting 1 | 20 Millimeter         |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 1 | Onbehandeld                              | Uitwendige buisdiameter aansluiting 2 | 22 Millimeter         |
| Materiaal aansluiting 2              | Messing                                  | Lengte                                | 59 Millimeter         |
| Oppervlaktebescherming aansluiting 2 | Onbehandeld                              | Lengte aansluiting 1                  | 29 Millimeter         |
| Oppervlaktebehandeling aansluiting 2 | Onbehandeld                              | Werkende lengte aansluiting 1         | 25 Millimeter         |
| Vorm                                 | Recht                                    | Lengte aansluiting 2                  | 26,5 Millimeter       |
| Verlopend                            | ✘  | Werkende lengte aansluiting 2         | 22,5 Millimeter       |
| Excentrisch                          | ✘  | Sleutelwijdte                         | 0 Millimeter          |
| Systeemgebonden                      | ✓  | Sleutelwijdte wartel                  | 0 Millimeter          |
| Aansluiting 1                        | Persmof                                  | Mediumtemperatuur (continu)           | -10 70 Graden Celsius |
| Contourcode aansluiting 1            | TH                                       | Max. werkdruk bij 20°C                | 16 bar                |
| Aansluiting 2                        | Persmof                                  | Standard Dimension Ratio (SDR)        | 0                     |
| Contourcode aansluiting 2            | M/V (seal) (vervallen)                   |                                       |                       |
| Hoofdkleur fitting                   | Messing                                  |                                       |                       |
| Materiaal afdichting                 | Ethyleen-Propyleen-Dieën-Monomeer (EPDM) |                                       |                       |
| Met stootnok/-rand                   | ✓  |                                       |                       |
| Hoge treksterkte                     | ✘  |                                       |                       |
| Met thermische isolatie              | ✘  |                                       |                       |
| Ringstijfheidsklasse                 | Overig                                   |                                       |                       |
| Met pakkingen                        | ✓  |                                       |                       |
| Afgedopt                             | ✘  |                                       |                       |
| Met aftapper                         | ✘  |                                       |                       |
| Met ontluchter                       | ✘  |                                       |                       |
| FM keur                              | ✘  |                                       |                       |
| LPCB keur                            | ✘  |                                       |                       |
| ULC keur                             | ✘  |                                       |                       |
| UL-keur                              | ✘  |                                       |                       |
| DIN-CERTCO certificaat               | ✘  |                                       |                       |
| VdS keur                             | ✘  |                                       |                       |
| Met TUV goedkeuring                  | ✘  |                                       |                       |
| DVGW-keur voor gas                   | ✘  |                                       |                       |
| DVGW-keur voor water                 | ✓  |                                       |                       |
| KIWA-keur                            | ✓  |                                       |                       |
| Gastec QA                            | ✘  |                                       |                       |
| KOMO-keur                            | ✓  |                                       |                       |
| Type goedkeuring volgens BBR / EKS   | ✘  |                                       |                       |