

PN ARG

Racor a presión, conexión de gas

HANSA FLEX

Características

| | |
|------------------------------------|--|
| Campo de aplicación | Racor a presión para tubos flexibles HD 100 hasta HD 400, TE, KP |
| apto para | Nitrogen |
| Conexión 1 | Gas connection nut thread |
| Forma de obturación 1 | obturación plana |
| Material | |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |
| Características especiales | Right-hand thread |



Nota

Seleccionar el engaste adecuado según el tipo de tubo flexible.

Artículo

| Denominación | DN | Tamaño | Pulgadas | para medio | G1 | L1 (mm) |
|--------------|----|--------|----------|-------------|-----------------|---------|
| PN 06 ARG 20 | 6 | 4 | 1/4" | Oxígeno | G 3/4" | - |
| PN 06 ARG 21 | 6 | 4 | 1/4" | argon / CO2 | W 21,80 x 1/14" | 62,5 |
| PN 06 ARG 24 | 6 | 4 | 1/4" | nitrogen | W 24,32 x 1/14" | - |
| PN 10 ARG 20 | 10 | 6 | 3/8" | Oxígeno | G 3/4" | - |
| PN 10 ARG 21 | 10 | 6 | 3/8" | argon / CO2 | W 21,80 x 1/14" | 66,5 |
| PN 10 ARG 24 | 10 | 6 | 3/8" | nitrogen | W 24,32 x 1/14" | - |
| PN 13 ARG 20 | 12 | 8 | 1/2" | Oxígeno | G 3/4" | - |
| PN 13 ARG 21 | 12 | 8 | 1/2" | argon / CO2 | W 21,80 x 1/14" | 66,0 |
| PN 13 ARG 24 | 12 | 8 | 1/2" | nitrogen | W 24,32 x 1/14" | - |