

# PN ARG

Złączka włączana, przyłącze gazu

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Zakres stosowania</b>      | złączka włączana do węży HD 100 do HD 400<br>KP, TE |
| <b>nadaje się do</b>          | Nitrogen  |
| <b>Przyłącze 1</b>            | Gas connection nut thread                           |
| <b>Rodzaj uszczelnienia 1</b> | uszczelnienie płaskie                               |
| <b>Materiał</b>               |   |
| <b>Ochrona powierzchni</b>    | galwanizowany                                       |
| <b>Cechy szczególne</b>       | Right-hand thread                                   |



## Wskazówka

Odpowiednią oprawę dobrać do typu węża.

## Artykuł

| Oznaczenie   | DN | Size | Cal  | do czynnika roboczego | G1              | L1<br>(mm) |
|--------------|----|------|------|-----------------------|-----------------|------------|
| PN 06 ARG 20 | 6  | 4    | 1/4" | tlen                  | 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" | tlen                  | 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" | tlen                  | 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" | -          |