

# PN ARG

Bocal de pressão, conexão de gás

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicação</b>	Terminal para prensar para mangueiras HD 100 a HD 400, KP, TE
<b>apropriado para</b>	Nitrogen
<b>Conexão 1</b>	Gas connection nut thread
<b>Tipo de vedação 1</b>	face plana
<b>Material</b>	
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado
<b>Características especiais</b>	Right-hand thread



## Nota

Selecione o terminal adequado de acordo com o tipo de mangueira.

## Artigo

Descrição	DN	Tamanho	Polegada	para fluido	G1	L1 (mm)
PN 06 ARG 20	6	4	1/4"	Oxigênio	Rosca 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"	Oxigênio	Rosca 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"	Oxigênio	Rosca 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"	-