

# PN ARG

Nipplo a pressare, raccordo gas

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Nipplo a pressione per flessibili di tipo da HD 100 a HD 400, flessibili KP e TE
<b>adatto per:</b>	Nitrogen
<b>Attacco 1</b>	Gas connection nut thread
<b>Tenuta 1</b>	con guarnizione piana
<b>Materiale</b>	
<b>Protezione superficiale</b>	con rivestimento elettrolitico
<b>Caratteristiche particolari</b>	Right-hand thread



## Nota

Scegliere il giunto femmina adatto in base al tipo di tubo flessibile.

## Articolo

Denominazione	DN	Size	pollice	per mezzo:	G1	L1 (mm)
PN 06 ARG 20	6	4	1/4"	Ossigeno	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"	Ossigeno	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"	Ossigeno	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"	-