

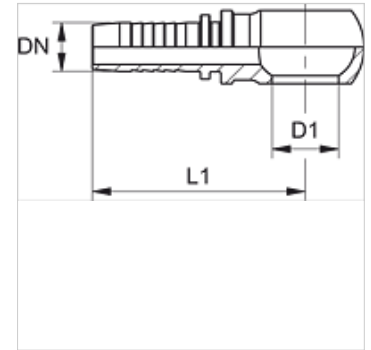
# PN B VA

Nipplo a pressione, RGN

**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>Attacco 1</b>	Occhiello per vite cava metrica
<b>Tenuta 1</b>	Tenuta mediante anello in rame
<b>Abbreviazione</b>	RGN
<b>Norma</b>	DIN 7642
<b>Materiale</b>	Acciaio inossidabile



## Nota

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

## Articolo

Denominazione	DN	Size	pollice	Pressione d'esercizio (bar)	D1 (mm)	per vite cava
PN 06 B 04 VA	6	4	1/4"	200,0	10,1	M 10
PN 06 B VA	6	4	1/4"	200,0	12,1	M 12
PN 06 B 08 VA	6	4	1/4"	200,0	14,1	M 14
PN 08 B 04 VA	8	5	5/16"	200,0	10,1	M 10
PN 08 B 06 VA	8	5	5/16"	200,0	12,1	M 12
PN 08 B VA	8	5	5/16"	200,0	14,1	M 14
PN 08 B 10 VA	8	5	5/16"	200,0	16,1	M 16
PN 10 B 08 VA	10	6	3/8"	200,0	14,1	M 14
PN 10 B VA	10	6	3/8"	200,0	16,1	M 16
PN 10 B 13 VA	10	6	3/8"	200,0	18,1	M 18
PN 13 B 10 VA	12	8	1/2"	200,0	16,1	M 16
PN 13 B VA	12	8	1/2"	200,0	18,1	M 18
PN 13 B 16 VA	12	8	1/2"	200,0	22,1	M 22
PN 16 B VA	16	10	5/8"	200,0	22,1	M 22
PN 20 B VA	19	12	3/4"	200,0	26,1	M 26