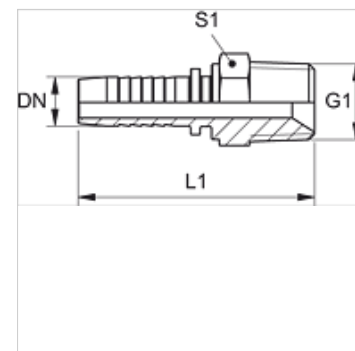


Caratteristiche

Campo di impiego	Niplo a pressione per flessibili di tipo da HD 100 a HD 400, flessibili KP e TE
Attacco 1	Filetto esterno NPT
Tenuta 1	con guarnizione filetto, cono interno da 60° supplementare
Abbreviazione	AGN
Materiale	Acciaio inossidabile



Nota

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

Articolo

Denominazione	DN	Size	pollice	Pressione d'esercizio (bar)	G1	S1
PN 06 HN 02 VA	6	4	1/4"	345,0	1/8" -27 NPT	14
PN 06 HN VA	6	4	1/4"	345,0	1/4" -18 NPT	14
PN 06 HN 10 VA	6	4	1/4"	275,0	3/8" -18 NPT	19
PN 08 HN 06 VA	8	5	5/16"	345,0	1/4" -18 NPT	-
PN 08 HN 10 VA	8	5	5/16"	275,0	3/8" -18 NPT	19
PN 10 HN 06 VA	10	6	3/8"	275,0	1/4" -18 NPT	-
PN 10 HN VA	10	6	3/8"	275,0	3/8" -18 NPT	19
PN 10 HN 13 VA	10	6	3/8"	240,0	1/2" -14 NPT	22
PN 13 HN 10 VA	12	8	1/2"	240,0	3/8" -18 NPT	19
PN 13 HN VA	12	8	1/2"	240,0	1/2" -14 NPT	22
PN 13 HN 20 VA	12	8	1/2"	210,0	3/4" -14 NPT	27
PN 16 HN 13 VA	16	10	5/8"	210,0	1/2" -14 NPT	-
PN 16 HN 20 VA	16	10	5/8"	210,0	3/4" -14 NPT	27
PN 20 HN 13 VA	19	12	3/4"	210,0	1/2" -14 NPT	-
PN 20 HN VA	19	12	3/4"	210,0	3/4" -14 NPT	27
PN 20 HN 25 VA	19	12	3/4"	170,0	1" -11,5 NPT	36
PN 25 HN 20 VA	25	16	1"	170,0	3/4" -14 NPT	-
PN 25 HN VA	25	16	1"	170,0	1" -11,5 NPT	36
PN 25 HN 32 VA	25	16	1"	150,0	1.1/4" -11,5 NPT	-
PN 32 HN VA	31	20	1.1/4"	150,0	1.1/4" -11,5 NPT	46
PN 32 HN 40 VA	31	20	1.1/4"	140,0	1.1/2" -11,5 NPT	-
PN 40 HN VA	38	24	1.1/2"	140,0	1.1/2" -11,5 NPT	50
PN 50 HN VA	51	32	2"	140,0	2" -11,5 NPT	65

Varianti dei prodotti

PN HN Niplo a pressione, AGN, Acciaio