



DNV ANELÃO, PERFEITO PARA USO OFFSHORE

O Anelão Green Pin® DNV é perfeito para uso offshore. O Anelão é certificado DNV e tem uma grande abertura para acomodar pontos de elevação e ganchos de guindaste maiores. Além disso, o revestimento do DNV Anelão garante durabilidade a longo prazo, mesmo sob condições ambientais severas. O Anelão Green Pin® DNV está disponível em uma variação de limite de carga de trabalho de 4,1 até 100 toneladas.

Para mais informações, entre em contato conosco:
info@greenpin.com

greenpin.com

A VAN BEEST BRAND

Atualização de produto

Junho 2022

Green Pin® DNV Anelão

Código de produto:

P-6810

Material:

aço liga, grau 8

Fator de segurança:

MBL é igual a 5 x WLL

Norma:

DNV 2.7-1, EN 12079-2 e EN 1677-4

Acabamento:

pintado de prata

Temperatura:

-40°C até +200°C (-40°F até +392°F)

Certificação:

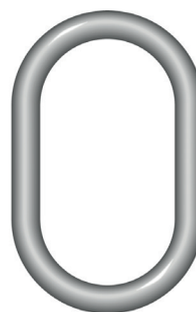
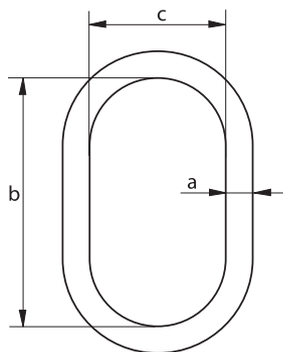
2.1 **2.2** **3.1** **MTC^b** **MPI^b** **DNV 2.7-1^a**

Nota:

GPMLDNV65 & GPMLDNV75:
temperatura: -20°C até +200°C

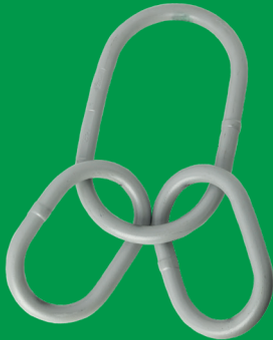
código do produto	carga máxima de trabalho	diâmetro	comprimento interno	largura interna	peso por unidade
	t	a mm	b mm	c mm	kg
GPMLDNV16	4.1	16	150	75	0.68
GPMLDNV22	7	22	270	140	2.28
GPMLDNV26	9.3	26	270	140	3.11
GPMLDNV28	14.5	28	270	140	3.78
GPMLDNV28S	19.5	28	200	110	3
GPMLDNV32	19	32	270	140	5.02
GPMLDNV36	26	36	270	140	6.46
GPMLDNV40	30.5	40	280	155	8.46
GPMLDNV45	40	45	320	175	12.2
GPMLDNV50	51	50	350	195	16.5
GPMLDNV65	75	65	410	220	33
GPMLDNV75	100	75	450	250	49

código do produto	carga máxima de trabalho	diâmetro	comprimento interno	largura interna	peso por unidade
	t	a polegadas	b polegadas	c polegadas	lbs
GPMLDNV16	4.1	5/8	5 29/32	2 15/16	1.5
GPMLDNV22	7	7/8	10 5/8	5 1/2	5.03
GPMLDNV26	9.3	1	10 5/8	5 1/2	6.86
GPMLDNV28	14.5	1 1/8	10 5/8	5 1/2	8.34
GPMLDNV28S	19.5	1 1/8	7 7/8	4 11/32	6.62
GPMLDNV32	19	1 1/4	10 5/8	5 1/2	11.1
GPMLDNV36	26	1 3/8	10 5/8	5 1/2	14.2
GPMLDNV40	30.5	1 9/16	11 1/32	6 3/32	18.7
GPMLDNV45	40	1 3/4	12 19/32	6 7/8	26.9
GPMLDNV50	51	2	13 25/32	7 11/16	36.5
GPMLDNV65	75	2 9/16	16 5/32	8 21/32	72.8
GPMLDNV75	100	3	17 23/32	9 27/32	108



greenpin.com

A VAN BEEST BRAND



DNV ANELÃO COM SUB ELOS, PERFEITO PARA USO OFFSHORE

O Anelão com sub elos Green Pin® DNV é perfeito para uso offshore. O Anelão com sub elos é certificado DNV e tem uma grande abertura para acomodar pontos de elevação e ganchos de guindaste maiores. Além disso, o revestimento do O Anelão com sub elos garante durabilidade a longo prazo, mesmo sob condições ambientais severas. O Anelão com sub elos DNV está disponível em uma variação de limite de carga de trabalho de 4,1 até 100 toneladas.

Para mais informações, entre em contato conosco:
info@greenpin.com

Código de produto:

P-6820

Material:

aço liga, grau 8

Fator de segurança:

MBL é igual a 5 x WLL

Norma:

DNV 2.7-1, EN 12079-2 e EN 1677-4

Acabamento:

pintado de prata

Temperatura:

-40°C até +200°C (-40°F até +392°F)

Certificação:

2.1 **2.2** **3.1** **MTC^b** **MPI^b** **DNV 2.7-1^a**

Nota:

GPMLADNV65 & GPMLADNV75:
temperatura: -20°C até +200°C

código do produto	carga máxima de trabalho	diâmetro	comprimento interno	largura interna	diâmetro	comprimento interno	largura interna	peso por unidade
	t	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	kg
GPMLADNV16	4.1	16	150	75	14.5	125	60	1.62
GPMLADNV22	7	22	270	140	22	162	90	5.22
GPMLADNV26	9.3	26	270	140	22	162	90	6.05
GPMLADNV28	14.5	28	270	140	22	162	90	6.73
GPMLADNV32	19	32	270	140	28	200	110	10.9
GPMLADNV36	26	36	270	140	28	200	110	12.4
GPMLADNV40	30.5	40	280	155	32	270	140	18.5
GPMLADNV45	40	45	320	175	36	270	140	25.1
GPMLADNV50	51	50	350	195	45	320	175	40.9
GPMLADNV65	75	65	410	220	50	350	195	66.1
GPMLADNV75	100	75	450	250	65	410	220	115

código do produto	carga máxima de trabalho	diâmetro	comprimento interno	largura interna	diâmetro	comprimento interno	largura interna	peso por unidade
	t	a plg	b plg	c plg	d plg	e plg	f plg	lbs
GPMLADNV16	4.1	5/8	5 29/32	2 15/16	9/16	4 29/32	2 3/8	3.57
GPMLADNV22	7	7/8	10 5/8	5 1/2	7/8	6 3/8	3 17/32	11.5
GPMLADNV26	9.3	1	10 5/8	5 1/2	7/8	6 3/8	3 17/32	13.3
GPMLADNV28	14.5	1 1/8	10 5/8	5 1/2	7/8	6 3/8	3 17/32	14.8
GPMLADNV32	19	1 1/4	10 5/8	5 1/2	1 3/32	7 7/8	4 11/32	24.1
GPMLADNV36	26	1 3/8	10 5/8	5 1/2	1 3/32	7 7/8	4 11/32	27.2
GPMLADNV40	30.5	1 9/16	11 1/32	6 3/32	1 1/4	10 5/8	5 1/2	40.8
GPMLADNV45	40	1 3/4	12 19/32	6 7/8	1 13/32	10 5/8	5 1/2	55.3
GPMLADNV50	51	2	13 25/32	7 11/16	1 25/32	12 19/32	6 7/8	90.2
GPMLADNV65	75	2 9/16	16 9/32	8 21/32	2	13 25/32	7 11/16	146
GPMLADNV75	100	3	17 23/32	9 27/32	2 9/16	16 5/32	8 21/32	254

