



VANKKARAKENTEINEN BOURDONKAARI-MITTARI

Kotelo

Aisi 304 paineenpurkaus aukolla taakse
IP 54 (EN 60529)

Koneisto

Messinki

Mittauselin

Bourdonkaari kupari C tyyppi,
≤ bar 60 bar
Spiraalikaari Aisi 316 Ti tai Aisi 316 L,
> 60 bar

Lasi

Instrumenttilasi

Tarkkuus luokka

1,0 (EN 837-1/6)

Käyttölämpötila

Ympäristö max 60 C
Prosessiaine max 60 C

Koodi	Tyyppi	Halk.	Alueet	Liitäntä	Materiaali
10401-BB	401	100	-1 - 1,5 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BC	401	100	-1 - 3 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BD	401	100	-1 - 5 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BE	401	100	-1 - 9 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BF	401	100	-1 - 15 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BG	401	100	0 - 0,6 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BH	401	100	0 - 1 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BI	401	100	0 - 1,6 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BJ	401	100	0 - 2,5 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BK	401	100	0 - 4 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BL	401	100	0 - 6 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BM	401	100	0 - 10 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BN	401	100	0 - 16 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BO	401	100	0 - 25 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BP	401	100	0 - 40 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BQ	401	100	0 - 60 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BR	401	100	0 - 100 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BS	401	100	0 - 160 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BT	401	100	0 - 250 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BU	401	100	0 - 315 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BV	401	100	0 - 400 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-BX	401	100	0 - 600 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10401-XY	401	100	0 - 1000 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
10411-BA	411	100	-1 - 0 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BB	411	100	-1 - 1,5 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BC	411	100	-1 - 3 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BD	411	100	-1 - 5 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BE	411	100	-1 - 9 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BF	411	100	-1 - 15 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BH	411	100	0 - 1 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BI	411	100	0 - 1,6 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BJ	411	100	0 - 2,5 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BK	411	100	0 - 4 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BL	411	100	0 - 6 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BM	411	100	0 - 10 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BN	411	100	0 - 16 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BO	411	100	0 - 25 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BP	411	100	0 - 40 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BQ	411	100	0 - 60 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BR	411	100	0 - 100 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BS	411	100	0 - 160 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BT	411	100	0 - 250 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BU	411	100	0 - 315 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BV	411	100	0 - 400 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-BX	411	100	0 - 600 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms
10411-XY	411	100	0 - 1000 bar	G1/2 Takaa	RST / Ms





VANKKARAKENTEINEN BOURDONKAARI-MITTARI

Koneisto

Messinki

Tarkkuus luokka

1,0 (EN 837-1/6)

Mittauselin

Bourdonkaari kupari C tyyppi,
≤ bar 60 bar
Spiraalkaari Aisi 316 Ti tai Aisi 316 L,
> 60 bar

Käyttölämpötila

Ympäristö max 60 C
Prosessiaine max 60 C

Koodi	Tyyppi	Halk.	Alueet	Liitäntä	Materiaali
16401-BA	401	160	-1 - 0 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BC	401	160	-1 - 3 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BD	401	160	-1 - 5 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BE	401	160	-1 - 9 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BF	401	160	-1 - 15 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BH	401	160	0 - 1 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BK	401	160	0 - 4 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BL	401	160	0 - 6 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BM	401	160	0 - 10 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BN	401	160	0 - 16 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BO	401	160	0 - 25 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BP	401	160	0 - 40 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BQ	401	160	0 - 60 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BS	401	160	0 - 160 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BT	401	160	0 - 250 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BV	401	160	0 - 400 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BX	401	160	0 - 600 bar	G1/2 Alta	RST / Ms
16401-BY	401	160	0 -1000 bar	G1/2 Alta	RST / Ms

