

BANJOBOLT

51410 M5

Enkel banjokobling M5

- Kropp i forniklet messing
- Pakning i aluminium eller nylon
- Trykkområde opp til 20 bar
- Temperaturområde -20 til +80°C



PRODUKTBEKRIVELSE

TEKNISKE DATA

Materiale	Forniklet messing
Trykkområde	0-15 bar
Media	Luft, nøytrale gasser og vakuum
Pakninger	Nylonpakninger 1610 følger med OBS! Till 55000-serien behøves ingen pakninger
Slangekvalitet	PA6, PA11, PA12, Polyetylene, Polyuretan

ENKEL BANJOKOBLING

51410 Enkel banjokobling for 1000, 50000 og 55000-serien



Bestillingsnummer	A	B	C	L	CH
51410 M5	M5	4	12,5	22	8
51410 M6	M6	5	12,5	23	8
51410 1/8	1/8	6	15,0	28	14
51410 1/4	1/4	8	17,0	32	17
51410 3/8	3/8	9	20,0	36	19
51410 1/2	1/2	10	24,0	42	24
51410 M12X1,5	M12X1,5	8	17,0	32	17

DOBBEL BANJOKOBLING

51420 Dobbel banjokobling for 1000, 50000 og 55000-serien



Bestillingsnummer	A	B	C	L	CH
51420 1/8	1/8	6	15	44,5	14
51420 1/4	1/4	9	17	50,5	17
51420 3/8	3/8	9	20	58,0	19
51420 1/2	1/2	24	68	24,0	10
51420 M12X1,5	M12x1,5	8	17	50,5	17

TRIPPEL BANJOKOBLING

51430 Trippel banjokobling for 1000, 50000 og 55000-serien



Bestillingsnummer	A	B	C	L	CH
51430 1/8	1/8	6	15	61	14
51430 1/4	1/4	8	17	69	17
51430 3/8	3/8	9	20	80	19
51430 1/2	1/2	10	24	94	24

ØVRIGE

1600 Pakning aluminium



Bestillingsnummer	For gjenge	A	B	H
1600 M5	M5	5,2	8	1,0
1600 1/8	1/8	10,0	14	1,5
1600 1/4	1/4	13,5	18	1,5
1600 3/8	3/8	16,8	21	1,5
1600 1/2	1/2	21,1	26	1,5
1600 M12	M12	12,0	18	1,5

1610 Pakning nylon

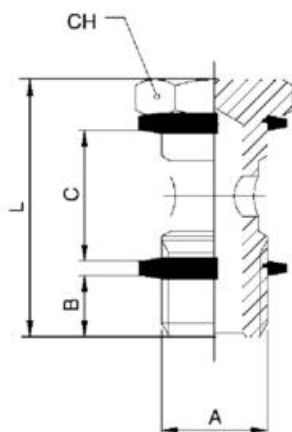


Bestillingsnummer	For gjenge	A	B	H
1610 M3	M3	2,5	5,5	0,5
1610 M5	M5	5,1	8	1,3
1610 M6	M6	6,1	9	1,3
1610 1/8	1/8	9,8	14	1,8
1610 1/4	1/4	13,2	18	1,8

1610 3/8	3/8	16,7	21	1,8
1610 1/2	1/2	21,1	26	1,8
1610 3/4	3/4	28,0	33	2,5
1610 1	1	34,0	41	2,5

TEKNISKE DATA

Body shape	B
Forpakkingsstørrelse	10 pc
Gjengetype	Sylindrisk
Godkjenninger	PED, REACH, RoHS
Materiale kropp	Forniklet messing
Temperaturområde fra	-20 °C
Temperaturområde til	80 °C
Tilkobling	M5



	A	B	C	L	CH
51410 M5	M5	4	12,5	22	8
51410 M6	M6	5	12,5	23	8
51410 1/8	1/8	6	15,0	28	14
51410 1/4	1/4	8	17,0	32	17
51410 3/8	3/8	9	20,0	36	19
51410 1/2	1/2	10	24,0	42	24
51410 M12X1,5	M12X1,5	8	17,0	32	17