

Соединительные детали G1/2

для манометров и запорной арматуры

Ниппельное соединение

G1/2 по DIN 16 284 (накидная гайка с ниппелем и уплотнением); макс. рабочее давление 400 бар; вес 0,1 кг;

Соединение: G1/2 по DIN EN 837-1;

Внутренняя резьба G1/2

МатериалМатериал Nr.

CuZn39Pb3

CW 614N

M56340-A0001

Накидная гайка:

9 SMn 28 k

1.0715

M56340-A0002

Ниппель:

RSt 37-2

1.0037

Накидная гайка:

X 8 CrNiS 18 9

1.4305

M56340-A0003

Ниппель:

X 6 CrNiMoTi 17 12 2

1.4571/316Ti

Зажимная муфта

G1/2 по DIN 16 283; макс. рабочее давление 400 бар; вес 0,1 кг;

Соединения: G1/2 по DIN EN 837-1;

Внутренняя резьба: G1/2 правая, G1/2 левая

МатериалМатериал Nr.

CuZn39Pb3

CW614N

M56340-A0004

9 SMn 28 k

1.0715

M56340-A0005**Цапфовый фитинг**

макс. рабочее давление; вес 0,1 кг;

Соединения: G1/2 по DIN EN 837-1;

Наружная резьба: G1/2, G1/2

МатериалМатериал Nr.

CuZn39Pb3

CW614N

M56340-A0006

9 SMn 28 k

1.0715

M56340-A0007