

Характеристики

Тип	232.30
Применение	For gaseous or liquid, corrosive and crystallising media which do not have high viscosity, also in corrosive atmosphere
Исполнение	Bourdon-tube pressure gauge, CrNi steel type, with solid baffle wall and blow-out (safety housing)
Класс качества	1,6 (Ø 63 mm), 1,0 (Ø 100 mm)
Температура окружающей среды	-40 °C bis 60 °C
Температура среды	max. +200 °C
Корпус	CrNi steel
Смотровое стекло	Laminated safety glass Ø 63 = Polycarbonate



Указания

Прочие данные только по запросу.

Описание

Safety version with more fracture-resistant separating wall

Артикул

Наименование	Ø
K-07200715	63,0
K-07200716	63,0
K-07200717	63,0
K-07200718	63,0
K-07200719	63,0
K-07200720	63,0
K-07200721	63,0
K-07200722	63,0
K-07200723	63,0
K-07200724	63,0
K-07200725	63,0
K-07200197	100,0
K-07200198	100,0
K-07200199	100,0
K-07200200	100,0
K-07200201	100,0
K-07200202	100,0
K-07200203	100,0
K-07200204	100,0
K-07200205	100,0
K-07200206	100,0
K-07200207	100,0
K-07200208	100,0
K-07200209	100,0
K-07200210	100,0