

K-MANO STAND U

Pressure gauges, CrNi steel, standard type, connection radial on bottom

HANSA FLEX

Свойства

Тип	131.11
Исполнение	Bourdon-tube pressure gauge, CrNi steel type
Применение	For gaseous, liquid, corrosive and not crystallising media which do not have high viscosity, also in corrosive atmosphere Clean Dry Air applications, machine and plant construction
Класс качества	2,5
Температура среды	max. +100 °C
Температура окружающей среды	-40 °C to +60 °C
Корпус	CrNi steel
Смотровое стекло	Polycarbonate



Указание

Прочие данные только по запросу.

Описание

Standard model manufactured entirely from CrNi steel, economical and reliable.

Изделие

Наименование	Диапазон измерений	Ø (mm)	Соединение
K- 07 20 03 82	0 - 1.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 83	0 - 1.6 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 84	0 - 2.5 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 85	0 - 4.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 86	0 - 6.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 87	0 - 10.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 88	0 - 16.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 89	0 - 25.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 90	0 - 40.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 91	0 - 60.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 03 92	0 - 100.0 bar	40,0	G 1/4
K- 07 20 04 83	0 - 1.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 84	0 - 1.6 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 85	0 - 2.5 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 86	0 - 4.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 87	0 - 6.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 88	0 - 10.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 89	0 - 16.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 90	0 - 25.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 91	0 - 40.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 92	0 - 60.0 bar	50,0	G 1/4
K- 07 20 04 93	0 - 100.0 bar	50,0	G 1/4