

## ПРОМЫШЛЕННЫЕ ШАРОВЫЕ КРАНЫ ANDREX

### С – КРАНЫ ШАРОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ

ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	СТАНДАРТ	ДИАМЕТР	ДАВЛЕНИЕ	ТЕМПЕРАТУРА
DP-3k	Кран шаровой фланцевый	PN-EN	DN10÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-31k	Кран шаровой фланцевый	PN-EN	DN100÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-3kC	Кран шаровой фланцевый	ANSI	NPS1/2"÷NPS10"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-31kC	Кран шаровой фланцевый	ANSI	NPS 4"÷ NPS 10"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-2k	Кран шаровой межфланцевый	PN-EN	DN10÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-21k	Кран шаровой фланцевый	DIN	DN32÷DN80	PN10÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-22k	Кран шаровой фланцевый	DIN	DN100÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-23k	Кран шаровой фланцевый	PN-EN	DN10÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-24kC	Кран шаровой фланцевый	ANSI, ASME	NPS1/2"÷NPS10"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-1k	Кран шаровой фланцевый	PN-EN	DN10÷DN150	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-1kC	Кран шаровой фланцевый	ANSI	NPS1/2"÷ NPS 6"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-1kS	Кран шаровой фланцевый	PN-EN	DN10÷DN50	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C
DP-41k	Кран шаровой фланцевый	PN-EN	DN10÷DN50	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C
DP-44kC	Кран шаровой фланцевый	ANSI, ASME	NPS1/2"÷ NPS 2"	Class150, 300, 600	-50°C ÷ +250°C
DP-430k	Кран шаровой фланцевый	PN-EN	DN10÷DN200	PN63÷PN100	-50°C ÷ +200°C
DP-430kC	Кран шаровой фланцевый	ANSI	NPS1/2"÷NPS10"	Class150, 300, 600	-50°C ÷ +200°C
DP-405k	Кран шаровой фланцевый металл - металл	PN-EN	DN10÷DN150	PN16÷PN100	-50°C ÷ +200°C
DP-400k	Кран шаровой фланцевый 400°C	PN-EN	DN10÷DN100	PN16÷PN100	-50°C ÷ +400°C
DP-420b	Кран шаровой межфланцевый Блочный	PN-EN	DN15÷DN200	PN10÷PN100	-50°C ÷ +200°C

### D - КРАНЫ ШАРОВЫЕ С ВНУТРЕННЕЙ И НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ

ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	СТАНДАРТ	ДИАМЕТР	ДАВЛЕНИЕ	ТЕМПЕРАТУРА
DP-3gw	Кран шаровой с внутренней резьбой	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-3gz	Кран шаровой с наружной резьбой	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-3gwC	Кран шаровой с внутренней резьбой	ANSI	NPS 3/8"÷NPS 4"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-3gzC	Кран шаровой с наружной резьбой	ANSI	NPS 3/8"÷NPS 4"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-1gw	Кран шаровой с внутренней резьбой	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-1gz	Кран шаровой с наружной резьбой	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN40	50°C ÷ +250°C
DP-1gwC	Кран шаровой с внутренней резьбой	ANSI	NPS 3/8"÷NPS 4"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-1gzC	Кран шаровой с наружной резьбой	ANSI	NPS 3/8"÷NPS 4"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-1gwS	Кран шаровой с внутренней резьбой сборный	PN-EN	DN10÷DN50	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C
DP-1gzS	Кран шаровой с наружной резьбой сборный	PN-EN	DN10÷DN50	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C
DP-1gwSC	Кран шаровой с внутренней резьбой сборный	ANSI	DN10÷DN50	Class150, 300, 600	-50°C ÷ +250°C
DP-1gzSC	Кран шаровой с наружной резьбой сборный	ANSI	DN10÷DN50	Class150, 300, 600	-50°C ÷ +250°C
DP-430gw	Кран шаровой с внутренней резьбой	PN-EN	DN65÷DN100	PN63÷PN100	-50°C ÷ +200°C
DP-410gw	Кран шаровой с внутренней резьбой	ANSI	NPS3/8"÷NPS3"	Class150, 300, 600, 800	-50°C ÷ +200°C

DP-400gw	Кран шаровой с внутренней резьбой 400°C	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN100	-50°C ÷ +400°C
----------	--	-------	------------	-----------	----------------

**E - КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОД ПРИВАРКУ**

ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	СТАНДАРТ	ДИАМЕТР	ДАВЛЕНИЕ	ТЕМПЕРАТУРА
DP-3p	Кран шаровой под приварку	PN-EN	DN10÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-31p	Кран шаровой под приварку	PN-EN	DN100÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-34pC	Кран шаровой под приварку	ANSI, ASME	NPS1/2"÷NPS10"	Class150,300	-50°C ÷ +250°C
DP-32pSW	Кран шаровой под приварку	ANSI	NPS1/2"÷NPS10"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-24pC	Кран шаровой под приварку	ANSI	NPS1/2"÷NPS10"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-1p	Кран шаровой под приварку	PN-EN	DN10÷DN150	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-1pS	Кран шаровой под приварку сборный	PN-EN	DN6÷DN50	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C
DP-44pC	Кран шаровой под приварку сборный	ANSI, ASME	NPS1/2"÷NPS2"	Class150, 300, 600	-50°C ÷ +250°C
DP-430p	Кран шаровой под приварку	PN-EN	DN65÷DN250	PN16÷PN100	-50°C ÷ +200°C
DP-405p	Кран шаровой под приварку металл - металл	PN-EN	DN25÷DN150	PN16÷PN100	-50°C ÷ +200°C
DP-400p	Кран шаровой под приварку 400°C	PN-EN	DN10÷DN100	PN16÷PN100	-50°C ÷ +400°C

**F - КРАНЫ ШАРОВЫЕ ТРЁХХОДОВЫЕ**

ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	СТАНДАРТ	ДИАМЕТР	ДАВЛЕНИЕ	ТЕМПЕРАТУРА
DP-5k	Кран шаровой трёхходовой фланцевый	PN-EN	DN10÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-5kC	Кран шаровой трёхходовой фланцевый	ANSI	NPS1/2"÷NPS10"	Class150,300	-50°C ÷ +250°C
DP-5gw	Кран шаровой трёхходовой с внутренней резьбой	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-5gz	Кран шаровой трёхходовой с наружной резьбой	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-5gwC	Кран шаровой трёхходовой с внутренней резьбой	ANSI	NPS3/8"÷ NPS 4"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-5gzC	Кран шаровой трёхходовой с наружной резьбой	ANSI	NPS3/8"÷ NPS 4"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-5p	Кран шаровой трёхходовой под приварку	PN-EN	DN10÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-450k	Кран шаровой трёхходовой фланцевый	PN-EN	DN10÷DN150	PN10÷PN100	-50°C ÷ +200°C
DP-450gw	Кран шаровой трёхходовой с внутренней резьбой	PN-EN	DN10÷DN100	PN10÷PN100	-50°C ÷ +200°C
Варианты применения шара в кранах типа DP-5					
Варианты применения шара в кранах типа DP-450					

**G - КРАНЫ ШАРОВЫЕ ОБОГРЕВАЕМЫЕ**

ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	СТАНДАРТ	ДИАМЕТР	ДАВЛЕНИЕ	ТЕМПЕРАТУРА
DP-10k	Кран шаровой обогреваем- ый фланцевый	PN-EN	DN15÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-10kC	Кран шаровой обогреваем- ый фланцевый	ANSI	NPS1/2"÷NPS10"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-10gw	Кран шаровой обогреваем- ый с внутренней резьбой	PN-EN	DN15÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-10gz	Кран шаровой обогреваем- ый с наружной резьбой	PN-EN	DN15÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-10gwC	Кран шаровой обогреваем- ый с внутренней резьбой	ANSI	NPS1/2"÷ NPS 4"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-10gzC	Кран шаровой обогреваем- ый с наружной резьбой	ANSI	NPS1/2"÷ NPS 4"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-10p	Кран шаровой обогреваем- ый под приварку	PN-EN	DN15÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-9k	Кран шаровой трёхходовой обогреваемый фланцевый	PN-EN	DN15÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-9kC	Кран шаровой трёхходовой обогреваемый фланцевый	ANSI	NPS1/2"÷NPS10"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C

DP-9gw	Кран шаровой обогреваемый с внутренней резьбой	PN-EN	DN15÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-9gz	Кран шаровой обогреваемый с наружной резьбой	PN-EN	DN15÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C

**G - КРАНЫ ШАРОВЫЕ ОБОГРЕВАЕМЫЕ продолжение**

ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	СТАНДАРТ	ДИАМЕТР	ДАВЛЕНИЕ	ТЕМПЕРАТУРА
DP-9gwC	Кран шаровой обогреваемый с внутренней резьбой	ANSI	NPS1/2"÷NPS 4"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-9gzC	Кран шаровой обогреваемый с наружной резьбой	ANSI	NPS 1/2"÷NPS 4"	Class150, 300	-50°C ÷ +250°C
DP-9p	Кран шаровой под приварку	PN-EN	DN15÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C

Варианты применения шара в кранах типа DP-9

**H - КРАНЫ ШАРОВЫЕ С ПЕРЕДАЧАМИ**

Краны шаровые с червячной передачей
-------------------------------------

**I - КРАНЫ ШАРОВЫЕ С ПРИВОДАМИ**

Кран шаровой с пневматическим приводом
Кран шаровой с электрическим приводом

**J - КРАНЫ ШАРОВЫЕ С ДАТЧИКАМИ ЭКСТРЕННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ**

Кран шаровой с датчиком экстренной сигнализации
---

**K - КРАНЫ ШАРОВЫЕ С КОЛОННАМИ**

Кран шаровой с колонной
-------------------------

**L - КРАНЫ ШАРОВЫЕ МАНОМЕТРИЧЕСКИЕ**

ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	СТАНДАРТ	ИСПОЛНЕНИЕ	ДАВЛЕНИЕ	ТЕМПЕРАТУРА
DP-1gwS-m	Кран шаровой манометрический с внутренней резьбой	PN-EN	m1, m2, m3, m4	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C
DP-1gzS-m	Кран шаровой манометрический с наружной резьбой	PN-EN	m1, m2, m3, m4	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C
DP-1gwS-mC	Кран шаровой манометрический с внутренней резьбой	ANSI	m5, m6, m7, m8, m9	Class150, 300, 600	-50°C ÷ +250°C
DP-1gzS-mC	Кран шаровой манометрический с наружной резьбой	ANSI	m5, m6, m7, m8, m9	Class150, 300, 600	-50°C ÷ +250°C

**M - КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДЛЯ ЦИСТЕРН**

ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	СТАНДАРТ	ДИАМЕТР	ДАВЛЕНИЕ	ТЕМПЕРАТУРА
DP-8g	Кран шаровой с резьбой алюминиевый	PN-EN	DN10÷DN40	PN6÷PN25	-30°C ÷ +150°C
DP-8p	Кран шаровой под приварку, алюминиевый корпус	PN-EN	DN50	PN6÷PN25	-30°C ÷ +150°C
DP-13	Кран шаровой для автоцистерн алюминиевый	PN-EN	DN80	PN6÷PN16	-30°C ÷ +150°C
DP-14	Кран шаровой для железнодорожных цистерн алюминиевый	PN-EN	DN100	PN6÷PN10	-30°C ÷ +150°C
DP-14k	Кран шаровой для железнодорожных цистерн алюминиевый	PN-EN	DN100	PN6÷PN10	-30°C ÷ +150°C
DP-3kgz	Кран шаровой для железнодорожных цистерн	PN-EN	DN100	PN6÷PN10	-30°C ÷ +150°C
DP-15	Кран шаровой для железнодорожных цистерн алюминиевый	PN-EN	DN125	PN6÷PN10	-30°C ÷ +150°C
DP-20	Шаровой дыхательный клапан для цистерн	PN-EN	-----	-----	-30°C ÷ +200°C

**N - СПЕЦИАЛЬНЫЕ ШАРОВЫЕ КРАНЫ**

ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	СТАНДАРТ	ДИАМЕТР	ДАВЛЕНИЕ	ТЕМПЕРАТУРА
DP-1sz	Кран шаровой быстро сборный	PN-EN	DN15÷DN80	PN6÷PN16	-50°C ÷ +200°C
DP-3sz	Кран шаровой быстро сборный	PN-EN	DN15÷DN100	PN6÷PN16	-50°C ÷ +200°C
DP-1w	Кран шаровой спускной с	PN-EN	DN10÷DN50	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C

	выходом/спуском под шланг				
DP-1a	Кран шаровой спускной с прямым выходом/спуском	PN-EN	DN10÷DN50	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-1b	Кран шаровой спускной с угловым выходом/изогнутым спуском	PN-EN	DN10÷DN50	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-3k/gw	Кран шаровой фланцевый/с внутренней резьбой	PN-EN	DN10÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-3k/gz	Кран шаровой фланцевый/с наружной резьбой	PN-EN	DN10÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-3k/p	Кран шаровой фланцевый / под приварку	PN-EN	DN10÷DN250	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C

**N СПЕЦИАЛЬНЫЕ ШАРОВЫЕ КРАНЫ продолжение**

DP-3gw/gz	Кран шаровой с внутренней/наружной резьбой	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-3gw/p	Кран шаровой с внутренней резьбой/под приварку	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-3gz/p	Кран шаровой с наружной резьбой/под приварку	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-1k/gw	Кран шаровой фланцевый/с внутренней резьбой	PN-EN	DN10÷DN150	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-1k/gz	Кран шаровой фланцевый/с наружной резьбой	PN-EN	DN10÷DN150	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-1k/p	Кран шаровой фланцевый / под приварку	PN-EN	DN10÷DN150	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-1gw/gz	Кран шаровой с внутренней/наружной резьбой	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-1gw/p	Кран шаровой с внутренней резьбой / под приварку	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-1gz/p	Кран шаровой с наружной резьбой/под приварку	PN-EN	DN10÷DN100	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
DP-1kS/gwS	Кран шаровой фланцевый/с внутренней резьбой	PN-EN	DN6÷DN50	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C
DP-1kS/gzS	Кран шаровой фланцевый/с наружной резьбой	PN-EN	DN6÷DN50	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C
DP-1kS/pS	Кран шаровой фланцевый / под приварку	PN-EN	DN6÷DN50	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C
DP-1gwS/gzS	Кран шаровой с внутренней/наружной резьбой	PN-EN	DN6÷DN50	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C
DP-1gwS/pS	Кран шаровой с внутренней-резьбой / под приварку	PN-EN	DN6÷DN50	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C
DP-1gzS/pS	Кран шаровой с наружной резьбой / под приварку	PN-EN	DN6÷DN50	PN6÷PN100	-50°C ÷ +250°C

**O - КРЕСТОВИНЫ**

ТИП	НАИМЕНОВАНИЕ	СТАНДАРТ	ДИАМЕТР	ДАВЛЕНИЕ	ТЕМПЕРАТУРА
PZD	Крестовина фланцевая	PN-EN	DN10÷DN200	PN6÷PN40	-50°C ÷ +250°C
PZDC	Крестовина фланцевая	ANSI	NPS 1/2"÷NPS 8"	Class 150, 300	-50°C ÷ +250°C