

ШАРОВЫЕ КРАНЫ DN15...50 ИЗ ПВХ ПОД ПРИВОД

- Шаровые краны TECHNO в двухходовом и трехходовом исполнении изготавливаются из U-PVC в диапазоне от DN15 до DN50.
- Полнопроходные шаровые краны для воды, пара, масла, кислот.
- Литой корпус из полипропилена с применением фторопластовых уплотнений (PTFE) и двух уплотнительных колец из
- Температура рабочей среды от -10°C до 50°C .
- Максимальное давление PN16 (~Pu16, 1,6 Мпа, 16 Bar).
- Стандарт присоединения фланцевый ISO 5211.
- Т-образный или L-образный трехходовой шаровый кран.



2-х ходовое исполнение



3-х ходовое исполнение

Модель	Размер DN	Размер G	Вариант	Исполнение	ISO 5211	№ для заказа
2015-PVC	15	1/2	Полнопр.	2-х ходов.	F03	655215
2020-PVC	20	3/4	Полнопр.	2-х ходов.	F03	655220
2025-PVC	25	1	Полнопр.	2-х ходов.	F03	655225
2032-PVC	32	1-1/4	Полнопр.	2-х ходов.	F03	655232
2040-PVC	40	1-1/2	Полнопр.	2-х ходов.	F03	655240
2050-PVC	50	2	Полнопр.	2-х ходов.	F03	655250

3015T-PVC	15	1/2	Полнопр.	3-х ходов.	F03	655315
3020T-PVC	20	3/4	Полнопр.	3-х ходов.	F03	655320
3025T-PVC	25	1	Полнопр.	3-х ходов.	F03	655325
3032T-PVC	32	1-1/4	Полнопр.	3-х ходов.	F03	655332
3040T-PVC	40	1-1/2	Полнопр.	3-х ходов.	F07	655340
3050T-PVC	50	2	Полнопр.	3-х ходов.	F07	655350

3015L-PVC	15	1/2	Полнопр.	3-х ходов.	F03	656315
3020L-PVC	20	3/4	Полнопр.	3-х ходов.	F03	656320
3025L-PVC	25	1	Полнопр.	3-х ходов.	F03	656325
3032L-PVC	32	1-1/4	Полнопр.	3-х ходов.	F03	656332
3040L-PVC	40	1-1/2	Полнопр.	3-х ходов.	F07	656340
3050L-PVC	50	2	Полнопр.	3-х ходов.	F07	656350

* KVS –пропускная способность шарового крана