



Общие характеристики / General Specifications

Диапазон рабочей температуры / Working Temperature : -10... +120 °C (40 Бар)

Стандарты / Standards

Сертификаты / Certificates :

Проектирование / Design : TS CEN TS 13547

Наружный стандарт / Thread Standard : EN ISO 228-1

Тесты / Tests : TS EN 12266-1

Применения / Applications

Горячее и холодное водоснабжение, сжатый воздух

Hot and cold water systems, compressed air, non-acidic and non-flammable liquid fluids

Malzeme Özellikleri / Material Specifications	No	Название детали / Part Name	Материал / Material
	1	Корпус / Body	CuZn40Pb2 - CW617N - Латунь / Forced Brass
	2	Крышка / Bonnet	CuZn40Pb2 - CW617N - Латунь / Forced Brass
	3	Ручка / Lever	St37 - Сталь + Galvaniz + Vinyl Kaplama / Steel + Galvanize Plated + Vinyl Coated
	4	Ось / Stem	CuZn40Pb2 - CW617N - Латунь / Brass
	5	Шар / Ball	CuZn40Pb2 - CW617N - Латунь +Krom Kaplama / Brass + Chrome Plated
	6	Уплотнительное кольцо / Seals	PTFE - Тефлон
	7	Уплотнительное кольцо	EPDM
	8	Шток / Neck	Латунь / Zamak Injection

Ölçüler / Dimensions	Номинальное давление / Nominal Pressure	40 Бар						
	Номинальный диаметр / Nominal Diameter	DN	15	20	25	32	40	50
	Размеры клапана / Valve Dimensions	G	1 / 2"	3 / 4"	1"	1 1 / 4"	1 1 / 2"	2"
		L	54	62	74	88	102	119
		H	65	68	81	86	113	120
		H1	45	48	55	60	81	90
		A	86		115		155	
	Вес / Weight	Kg.	0.35	0.45	0.75	1.1	1.35	2,3