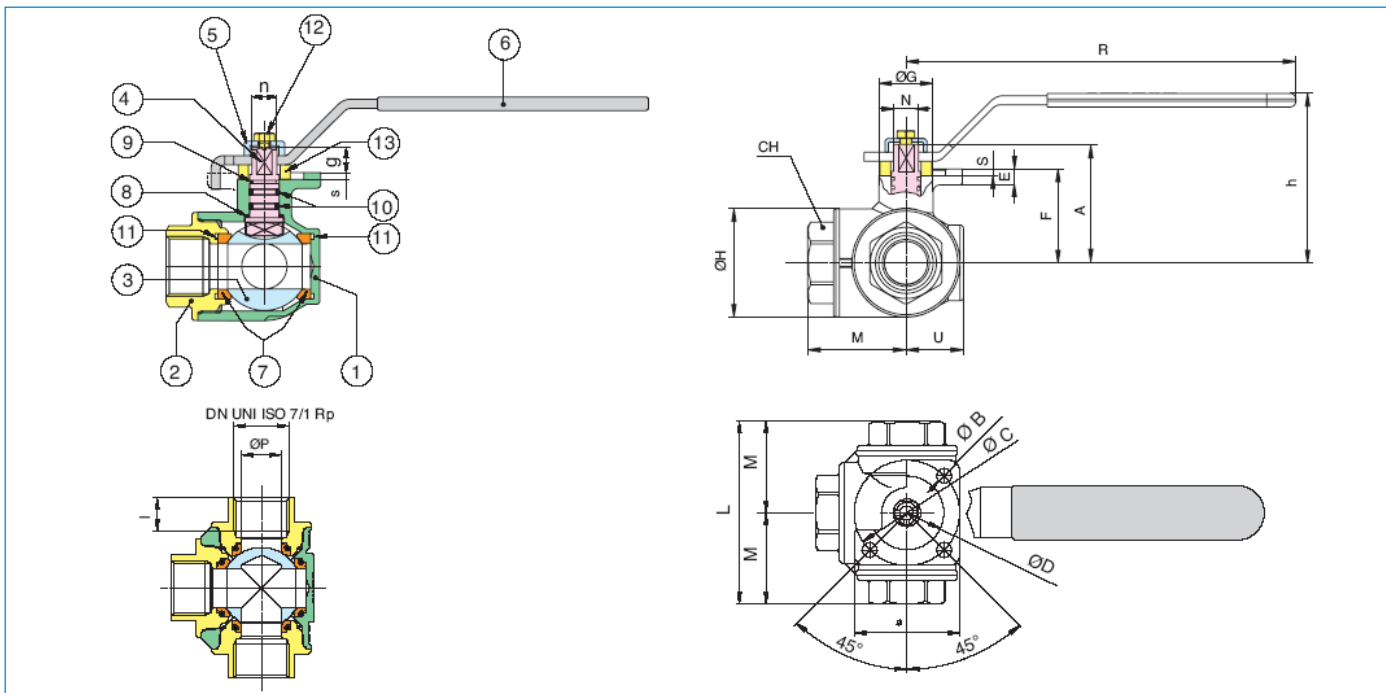




Серия **COMBI - SFER 3500(T)** **3600(L)**

Полнопроходной трехходовой шаровой кран, латунь,
Площадка для крепления привода согласно **ISO 5211**,
Рабочая температура: **-20°C - +160°C**
Направление потока: в обоих направлениях
Размеры: От **DN 8** до **DN 50**
Управление: Ручка с углом поворота **90°**



ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	МАТЕРИАЛ	КОЛ
1	Корпус	CW617N UNI EN 12165	1
2	Патрубок	CW617N UNI EN 12165	3
3	Шар	CW617N UNI EN 12165	1
4	Ось	CW614N UNI EN 12164	1
5	Втулка	CW614N UNI EN 12164	1
6	Ручка	DD11 UNI EN10111	1
7	Уплотнение шара	PTFE	4
8	Шайба	PTFE	1
9	Шайба	PTFE	4
10	Уплотнительное кольцо	FKM	2
11	Уплотнительное кольцо	FKM	4
12	Болт	CW614N UNI EN 12164	1
13	Шайба	PA 6	2

ВОЗМОЖНЫЕ ОПЦИИ	
3600	L-образный шаровой кран

DN	ØP	I	CH	ØH	L	A	ØB	E	F	Øс	■	ØG	M	N	S	U	R	H	Kv	PN	Kr	
1/4"	8	11	11	22	34	67	9	6	5	30,5	36F03	38	22	33,5	9	2	19,5	120	62	2,8	30	0,55
3/8"	10	11	11,4	22	34	67	9	6	5	30,5	36F03	38	22	33,5	9	2	19,5	120	62	3	30	0,52
1/2"	15	15	15	27	39	77	9	6	5	32,7	36F03	38	22	38,5	9	2	22	120	64	3,6	30	0,65
3/4"	20	20	16,3	32	48	87	11	7	7	41,5	50F05	50	24	43,5	11	3	24,5	170	75	6	30	1,1
1"	25	25	19,1	41	60	105	11	7	7	47	50F05	50	24	52,5	11	3	30	170	81	11	16	1,83
1"1/4	32	32	21,4	50	72	123	11	7	7	59,5	50F05	50	32	61,3	11	3	38	170	93	16	10	2,75
1"1/2	40	40	21,4	55	86	139	15	9	8	73,9	70F07	70	37	69,3	14	3	44,5	230	111	25,5	10	4,57
2"	50	50	25,7	70	111	166	15	9	8	85	70F07	230	37	83	14	3	56	230	122	37,5	10	8,37