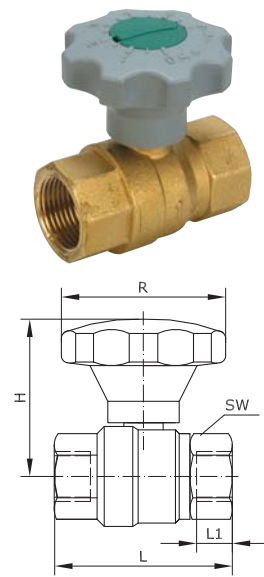


2/2-Wege-Kugelhahn aus Messing mit 270° drehbarem Sanftschlussgriff und Innengewinde

Typ:	594
Werkstoff Gehäuse:	Messing
Werkstoff Kugel:	Messing hartverchromt
Werkstoff Kugeldichtung:	PTFE
Werkstoff Spindeldichtung:	FKM
Werkstoff Schaltgriff:	GFK
Farbe Schaltgriff:	grau
Temperaturbereich:	-10 °C bis +150 °C
Nenndruck:	40 bar
Befestigungsart:	Leitungseinbau

Anschluss	DN	L	L1	H	R	SW	Artikel-Nr.
R 1/4 i	10	50	11	55	70	21	411111
R 3/8 i	10	50	11,4	55	70	21	411112
R 1/2 i	15	62	15	61	70	26	411113
R 3/4 i	20	71	16,3	65	70	32	411114
R 1 i	25	83	19,1	71	70	41	411115
R 1 1/4 i	32	98	21,4	77	70	50	
R 1 1/2 i	40	110	21,4	89	113	55	
R 2 i	50	133	25,7	97	113	70	



2/2-Wege-Kugelhahn aus Messing vernickelt mit 270° drehbarem Sanftschlussgriff und Innengewinde

Typ:	612
Werkstoff Gehäuse:	Messing vernickelt
Werkstoff Kugel:	Messing hartverchromt
Werkstoff Kugeldichtung:	PTFE
Werkstoff Spindeldichtung:	PTFE
Werkstoff Schaltgriff:	Nylon 66
Farbe Schaltgriff:	schwarz, mit 5 farbigen Stellpunkten
Temperaturbereich:	-10 °C bis +150 °C
Befestigungsart:	Leitungseinbau

Anschluss	PN	DN	L	L1	H	R	SW	Artikel-Nr.
R 1/2 i	64 bar	15	64	15	67	80	27	
R 3/4 i	40 bar	20	74	16,5	71	80	32	
R 1 i	40 bar	25	88	19,5	75	80	41	
R 1 1/4 i	32 bar	32	101	21,5	83	80	49	
R 1 1/2 i	32 bar	40	105	21,5	101	110	55	
R 2 i	32 bar	50	130	26	109	110	70	

