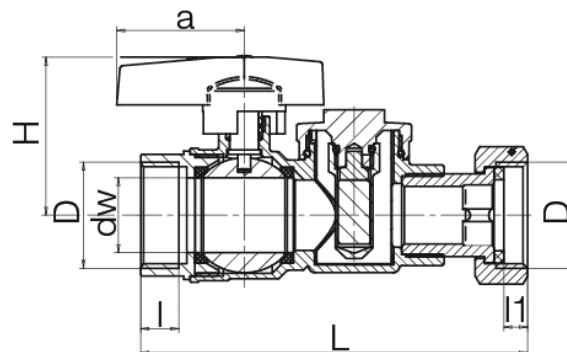


## Kurki kulowe SPIN

Kurek kulowy prosty z dławikiem, motylkiem aluminiowym (MAL) i obrotową nakretką, magnesem i filtrem, wersja nakrętno-nakrętna



DN	Kod	Wymiary								EAN13
		Wymiar	D	dw	L	l	l1	H	a	
20	1473970	G3/4-G3/4	G3/4	23,5	112	11	8	45	40	5902273563907
25	1474970	G1-G1	G1	23,5	122	12	8	50	40	5902273563914

Kod	Kv (m3/h)	Moc magnesu (Gs)	Wielkość oczka siatki filtracyjnej (µm)
1473970	4,49	6400	800
1474970	8,31	6400	800

### Zastosowanie:

Jako armatura zaporowa, w instalacjach wody zimnej i ciepłej oraz instalacjach grzewczych (w tym solarnych) i chłodniczych, gdzie czynnikiem roboczym jest woda lub roztwór wody z glikolem (do 50 %)

### Typ:

Kurki kulowe proste z filtrem

### Gwarancja:

25 lat

### Dane techniczne:

Ciśnienie maksymalne: 2,5 MPa,  
Temperatura maksymalna: 95°C  
Temperatura minimalna: 0°C

### Materiały:

Korpus, nakrętka, kula, czop, dławik, korek, osłona magnesu: mosiądz;  
uszczelka kuli i czopa: PTFE;  
motylek: stop aluminium;  
uszczelka fibrowa;  
wkład: siatka stalowa;  
uszczelka korka i osłony magnesu: EPDM;  
magnes : N40M

### Pokrycie:

Korpus, nakrętka, korek: nikiel; kula, osłona magnesu: chrom