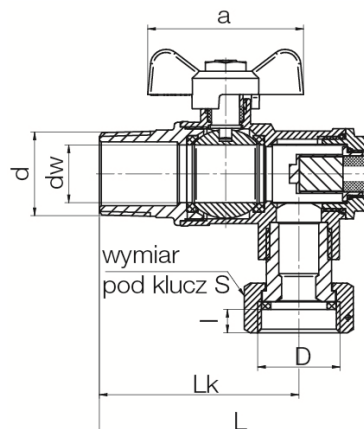


Kurki kulowe SPIN

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



DN	Kod	Wymiary											EAN13
		Wymiar	D	I	dw	L	Lk	d	a	H	h	S	
20	1473790	R3/4-G3/4	G3/4	7,5	18,5	89	64	R3/4	50	40	51	31	5902273556756

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 kątowe z filtrem

Dane techniczne:

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

Gwarancja:

25 lat

Materiały:

korpus, nakrętka, kula, czop, dławik: mosiądz;
uszczelka kuli i czopa: PTFE (teflon);
dźwignia: stal węglowa pokryta tworzywem sztucznym
uszczelka: fibra,
wkład filtra: stal nierdzewna

Pokrycie:

korpus, nakrętka: nikiel; kula: chrom