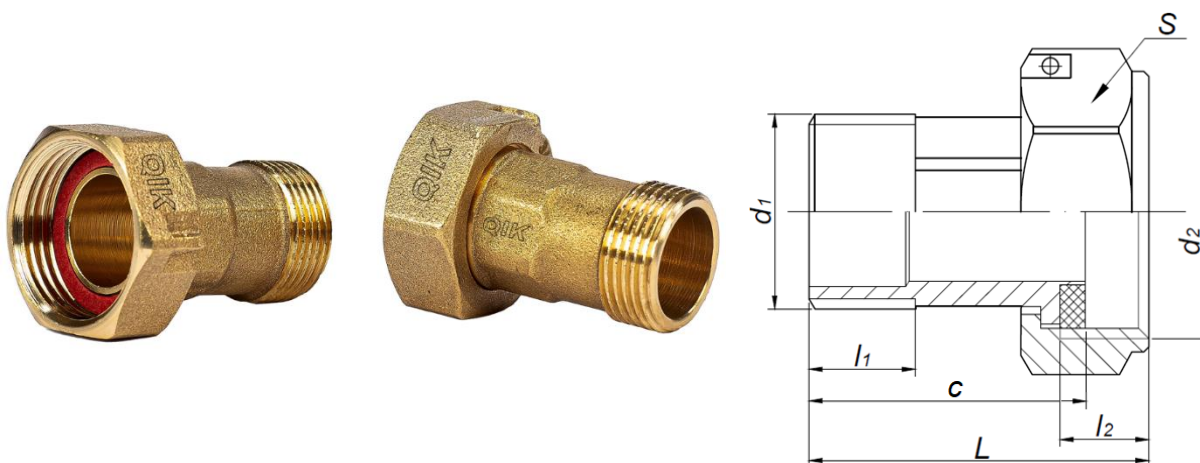




KARTA KATALOGOWA

Półśrubunek z uszczelką QIK (GZ-GW)

Art. 92FIPQxxxx



Parametry techniczne:

maksymalne ciśnienie robocze	1,6 MPa
maksymalna temperatura	+115°C
minimalna temperatura	-10°C
materiały	korpus, nakrętka: mosiądz CW617N-4MS uszczelnienie: fibra techniczna
cechy identyfikacyjne	trwale naniesiony znak „QIK”

Wymiary w mm. Gwinty przyłączeniowe zgodnie z PN-EN ISO 228-1:2005

kod	rozmiar	d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	c	L	S	pakowanie [kpl.]
92FIPQ1234	1/2"	G 1/2"	G 3/4"	14,5	10	37,5	43,5	30	150/50/1
92FIPQ3410	3/4"	G 3/4"	G 1"	11,3	12,6	44,5	52	36	100/50/1
92FIPQ1054	1"	G 1"	G 5/4"	14	14	51	60	46	60/20/1
92FIPQ5464	5/4"	G 5/4"	G 6/4"	19,3	15	61,5	72	52	30/1
92FIPQ6420	6/4"	G 6/4"	G 2"	22,5	14	66	75,5	64	15/1
92FIPQ2022	2"	G 2"	G 2 1/2"	29	25,5	76	98	83	10/1

Zastrzega się prawo do zmian materiałowych i konstrukcyjnych.