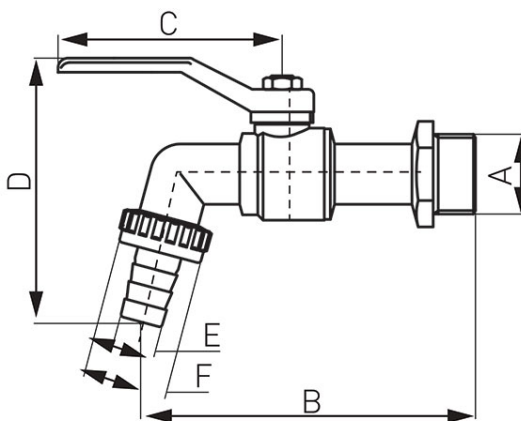


Kod: **KC**

Zawór kulowy wodny czerpalny ze złączką

<https://www.ferro.pl/produkt-2191-KC.html>



- Media: woda
- z dławikiem
- z metalową złączką do węża
- uchwyt: stalowa rączka
- materiał korpusu i kuli: miedź
- materiał uszczelnień kuli i trzpienia: PTFE
- ciśnienie nominalne: 1,0 MPa (10 bar)
- maksymalna temperatura pracy: 100°C

Kod	Rozm. przył.	DN	d [mm]	A	B [mm]	C [mm]	D [mm]	Ø E [mm]	F	Kvs [m <sup>3</sup> /h]							
KC1	1/2"	15	11	G1/2	90	84	86,5	15	G3/4	5	15	135	KC1W	KC1E	33,83	34,44	34,44
KC2	3/4"	20	12,5	G3/4	102	84	93	20	G1	8	10	90	KC2W	KC2E	48,46	49,08	49,08
KC3	1"	25	15	G1	124	98	110	28	G1 1/4	14	6	36	KC3W	KC3E	73,80	74,42	74,42

\* - opakowanie z kodem kreskowym umożliwiającym sprzedaż detaliczną.

\* E - produkt na eurozawieszce z kodem kreskowym umożliwiającym sprzedaż detaliczną.