

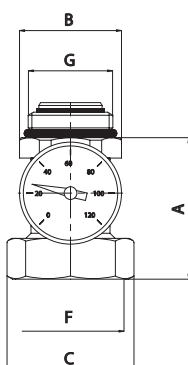
ŠROUBENÍ S TEPLoměREM

IVAR.AC 637 N



- šroubení s osazeným teploměrem k rozdělovačům;
- měří teplotu přívodní nebo vratné vody;
- převlečná matice s těsnícím O-kroužkem určena pro připojení na uzavírací kulový uzávěr;
- lze použít např. kulový uzávěr FIV.9723 R, ze kterého se odstraní převlečná matice se šroubením;
- materiál - niklovaná mosaz OT 58;
- maximální provozní tlak PN 10;
- maximální provozní teplota 120 °C

TECHNICKÝ NÁKRES A ROZMĚRY



KÓD	TYP	ROZMĚR	A (mm)	B (D.K.)	C (D.K.)	F	G
501356N	IVAR.AC 637 N	1" x 5/4"	55,5	38	47	5/4"	1"

D.K. - otvor klíče



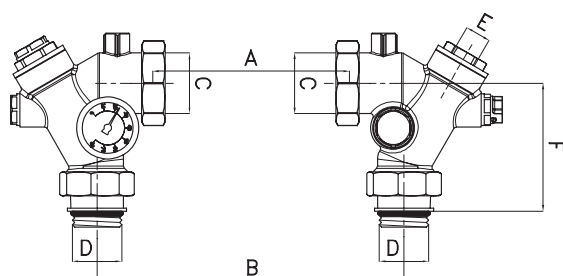
KIT ŠROUBENÍ K ČERPADLU

IVAR.AC 663



- šroubení k čerpadlům 6/4" pro sestavy DUAL;
- s integrovanými kulovými uzávěři;
- zaslepené jímky 1/2";
- připojovací šroubení 1";
- teploměr 0-80 °C;
- materiál - niklovaná mosaz OT 58;
- maximální provozní tlak PN 10;
- maximální provozní teplota 120 °C

TECHNICKÝ NÁKRES A ROZMĚRY



KÓD	TYP	ROZMĚR	A (mm)	B (mm)	C	D	E	F (mm)
501805	IVAR.AC 663	6/4" x 1"	130/180	200/250	6/4"	1"	1/2" F	84,5