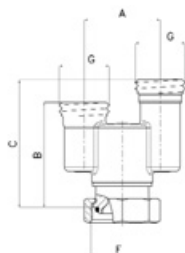




ZÁVITOVÝ PŘECHOD KE KOTLOVÉ SESTAVĚ ZDVOJENÝ IVAR.AC 632

- dvojitý závitový přechod se napojuje na vývod vertikálního rozdělovače KS, usnadňuje napojení periferních potrubních rozvodů
- materiál mosaz OT 58;
- maximální provozní tlak PN 10;
- maximální provozní teplota 120 °C.

TECHNICKÝ NÁKRES A ROZMĚRY



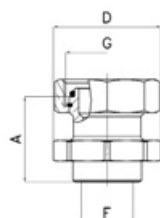
| KÓD | TYP | ROZMĚR | A (mm) | B (mm) | C (mm) | F | G |
|--------|--------|---------------------|--------|--------|--------|------|----|
| 550580 | AC 632 | 5/4" F x 2 x 3/4" M | 50 | 69 | 84 | 5/4" | 1" |



ZÁVITOVÝ PŘECHOD KE KOTLOVÉ SESTAVĚ JEDNODUCHÝ IVAR.AC 627

- jednoduchý závitový přechod se napojuje na vývod vertikálního rozdělovače KS, usnadňuje napojení periferních potrubních rozvodů
- materiál mosaz OT 58;
- maximální provozní tlak PN 10;
- maximální provozní teplota 120 °C.

TECHNICKÝ NÁKRES A ROZMĚRY



| KÓD | TYP | ROZMĚR | A (mm) | D (O.K.) | F | G |
|--------|--------|-------------|--------|----------|----|------|
| 550552 | AC 627 | 5/4" x 1" F | 41 | 48 | 1" | 5/4" |

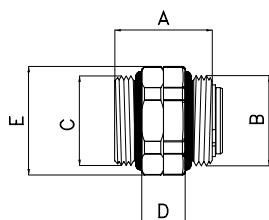
O.K. = otvor klíče



VSUVKA OTOČNÁ IVAR.AC 606 N

- závit vnější - vnější;
- umožňuje spojení horizontálních rozdělovačů KS, případně připojení hydraulického vyrovnávače tlaku IVAR.550 A ke KS;
- materiál: těleso: niklovaná mosaz OT 58;
těsnící O-kroužky: EPDM peroxid;
- maximální provozní tlak PN 10;
- maximální provozní teplota 120 °C

TECHNICKÝ NÁKRES A ROZMĚRY



| KÓD | ROZMĚR | A (mm) | B | C | D (mm) | E (O.K.) |
|--------|---------|--------|--------|--------|--------|----------|
| 500387 | 5/4" MM | 45 | 5/4" M | 5/4" M | 20 | 48 |

O.K. = otvor klíče