



Použití:
 Stavítko rucni se pouziva jako jednosmerny uzaviraci organ kanalovych vypusti kruhoveho prerezou pro cistou i mirne zneistenou odpadni vodu, pro pracovni tlaky do PN 1 a teploty 80 °C. Stavítko se sklada z litinoveho ramu, který se zabetonovava a upevnuje kotevnimi srouby. V ramu je vedena uzaviraci deska, která je pritlacovana k ramu tlakem protékající tekutiny. Stavítko se ovlada rukojeti.

Montaz:
 Stavítko je mozno montovat jen do vodorovnych vypusti s ovladanim nahore a to tak, aby jednostranny tlak pusobil ve smeru sipky.

Material:
 ram, uzaviraci deska - seda litina (42 2420)
 srouby - uhlíkova ocel (tr.11)

Rozmery v mm

| DN | A | B | D | D1 | L | E | F | V | V1 | d | d1 | C | Z | kg |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|
| 200 | 365 | 330 | 200 | 215 | 115 | 65 | 50 | 280 | 150 | 100 | 13 | 280 | 55 | 41 |
| 250 | 480 | 440 | 250 | 280 | 160 | 80 | 80 | 370 | 205 | 100 | 18 | 410 | 70 | 63 |
| 300 | 535 | 505 | 300 | 330 | 172 | 92 | 80 | 405 | 230 | 125 | 18 | 460 | 80 | 76 |
| 350 | | | | | | | | | | | | | | |
| 400 | 620 | 500 | 400 | 430 | 190 | 100 | 90 | 470 | 280 | 130 | 18 | 540 | 100 | 85 |
| 500 | 778 | 705 | 512 | 545 | 181 | 95 | 86 | 450 | 329 | 130 | 18 | 658 | 83 | 125 |
| 600 | 875 | 815 | 611 | 641 | 180 | 95 | 85 | 500 | 371 | 130 | 18 | 742 | 87 | 140 |

| POPIS | REVIZE | | |
|-------|--------|---------|------------|
| | DATUM | KRESLIL | KONTRLOVAL |
| | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|----------|-------------|-----------|-------|
| KRESLIL MRISIAN | DATUM 121119 | SCHVALIL | DATUM | DO VYROBY | DATUM |
| TYP PROJEKCE | TYP ZAKAZNICKYCH DAT | | MERITKO:1:5 | MIRY:mm | |
| ZAKAZNICKE CISLO | | | LIST 1 Z 1 | | |
| NAZEV STAVITKO RUCNI S54 000 601 | | | | | |
| CAD SOUBOR | STAVITKO_RUCNI_S54_000_601 | | | | |
| VYKR SOUBOR | STAVITKO_RUCNI_S54_000_601 | | | | |
| PRODUKT | | | | | |
| CISLO DILU | | | | | |



FORMAT VYKR A2/C