



Ventil s regulační kuželkou V43 111 5160

DN 50, PN 160

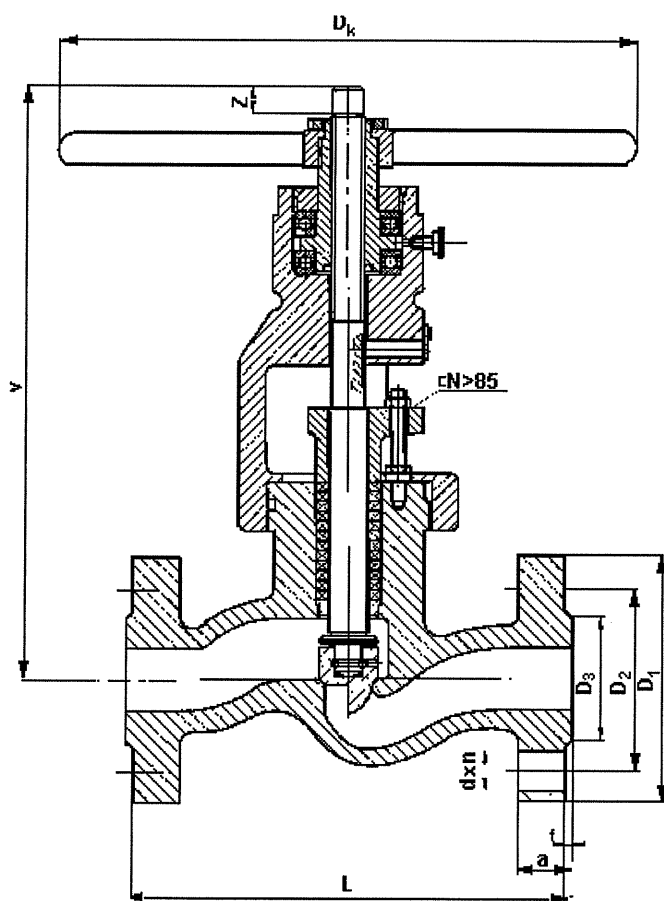
E 1.83

POUŽITÍ

Ventil se používá jako regulační armatura pro vodu, neagresivní kapaliny, páry, a plyny.

Pro tlaky do PN 160 a teploty do 400°C.

| | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|
| Provozní teplota | 200°C | 300°C | 400°C |
| Provozní tlak bar | 160 | 124 | 94,1 |



TECHNICKÝ POPIS

Těleso ventilu i třmen jsou z odlitku. Ventil má stoupající vřeteno. Lze montovat do libovolné polohy.

MATERIÁLY

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Těleso | 422643 |
| Sedlo, kuželka | návar tvrdou slitinou |
| Těsnění ucpávky | bezazbestové |

OVLÁDÁNÍ

Ventil je možno ovládat ručním kolem, nebo elektropohonem.

PŘIPOJENÍ

Stavební délky a připojovací konce jsou uvedeny v tabulce. Přivařovací konce dle norem ČSN, DIN, případně požadavků odběratele.

ZKOUŠENÍ

Ventil je zkoušen dle ČSN nebo DIN.

| DN | D ₁ | a | D ₃ | f | D ₂ | n | d | L | H | z | D _k | kg |
|----|----------------|----|----------------|---|----------------|---|----|-----|-----|----|----------------|------|
| 50 | 195 | 37 | 102 | 3 | 145 | 4 | 26 | 300 | 555 | 50 | 400 | 85,0 |