



# Ventil s regulační kuželkou V43 111 2160

DN 65-150, PN 160

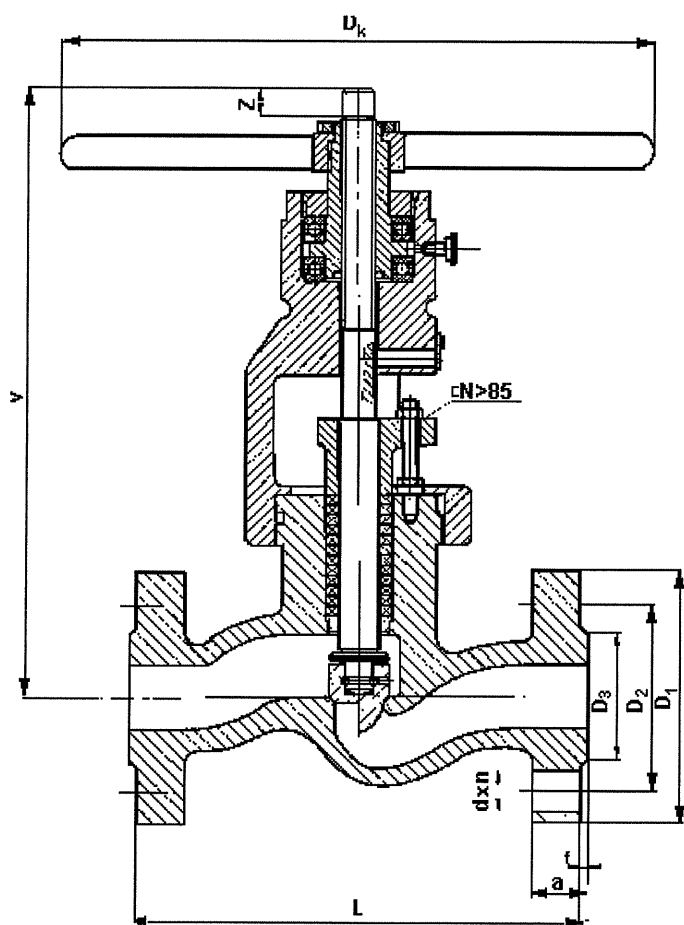
# E 1.82

## 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	500°C	550°C
Provozní tlak bar	200	192	170	124	54,8



## TECHNICKÝ POPIS

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

## MATERIÁLY

Těleso	422744
Sedlo, kuželka	návar tvrdou slitinou
Těsnění ucpávky	bezazbestové

## OVLÁDÁNÍ

Ventil je možno ovládat ručním kolem, elektropohonem nebo dálkovým ovládním.

## 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 <sub>1</sub>	a	D <sub>3</sub>	f	D <sub>2</sub>	n	d	L	H	z	D <sub>k</sub>
65	220	42	120	3	170	8	26	340	540	25	500
80	230	45	135	3	180	8	26	380	690	40	630
100	265	50	160	3	210	8	30	430	690	40	630
125	315	56	184	3	250	8	33	500	870	65	710
150	350	62	222	3	290	12	33	550	870	65	710