



# Ventil s regulační kuželkou V43 111 2250

DN 50, PN 250

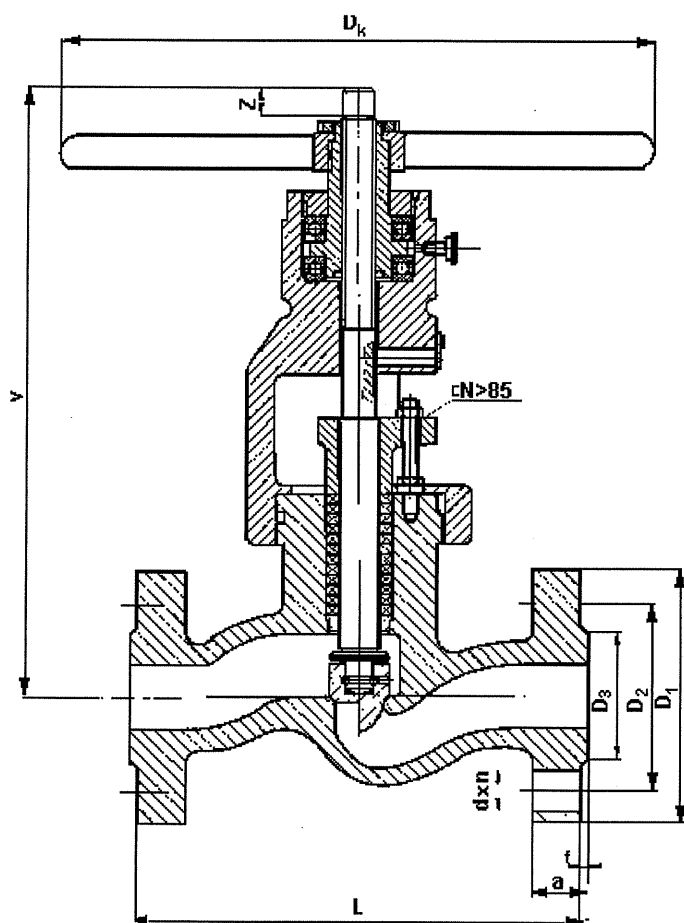
# E 1.85

## POUŽITÍ

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

Pro tlaky do PN 250 a teploty do 575°C.

Provozní teplota	200°C	300°C	400°C	500°C	575°C
Provozní tlak bar	312	300	268	85,6	56,7



## TECHNICKÝ POPIS

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

## MATERIÁLY

Těleso	422744
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 <sub>1</sub>	a	D <sub>3</sub>	f	D <sub>2</sub>	n	d	L	H	z	D <sub>k</sub>	kg
50	200	42	102	3	150	8	26	350	555	50	400	85,0