



# Ventil s regulační kuželkou V43 111 2250

DN 65-150, PN 250

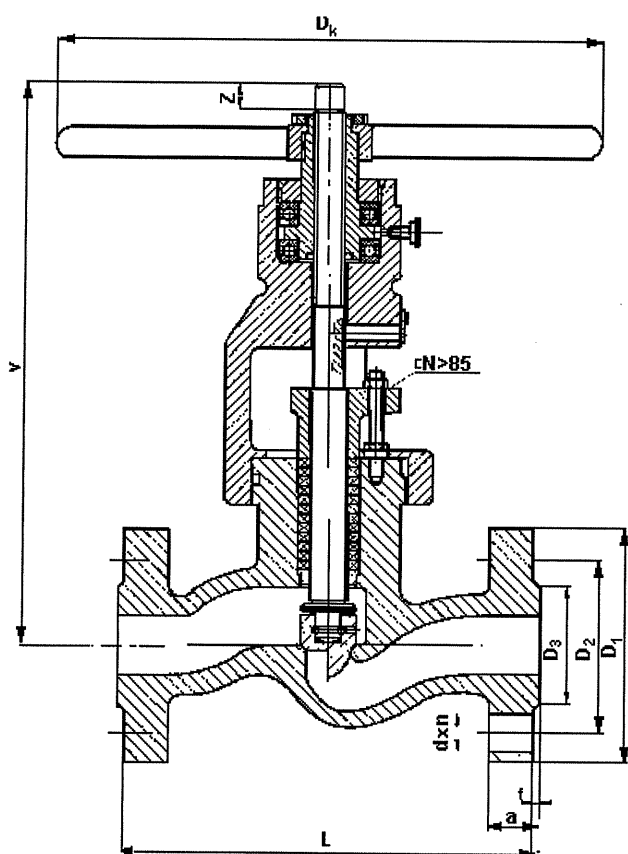
# E 1.86

## POUŽITÍ

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

Pro tlaky do PN 250 a teploty do 550°C.

Provozní teplota	200°C	300°C	400°C	500°C	550°C
Provozní tlak bar	312	300	266	194	85,6



## 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, 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	230	48	130	3	180	8	27	400	540	25	500
80	255	50	145	3	200	8	30	450	690	40	630
100	295	57	170	3	235	8	33	520	690	40	630
125	335	64	205	3	275	12	33	600	870	65	710
150	390	70	240	3	320	12	36	700	870	65	710