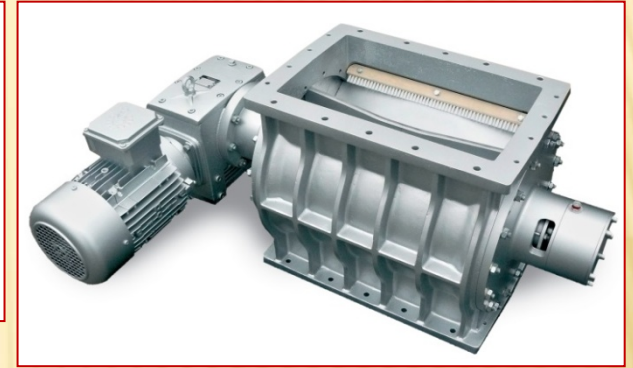
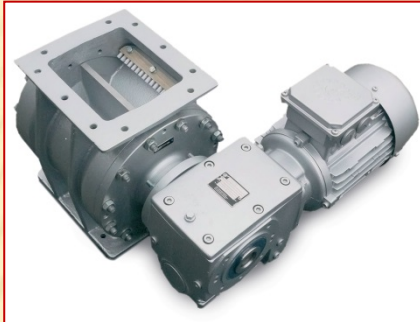


ROTAČNÍ VENTIL PRVT - TURNIKET



ROTAČNÍ VENTIL – TURNIKET PRVT je dodáván ve třech velikostech a ve dvou základních konstrukčních provedeních:

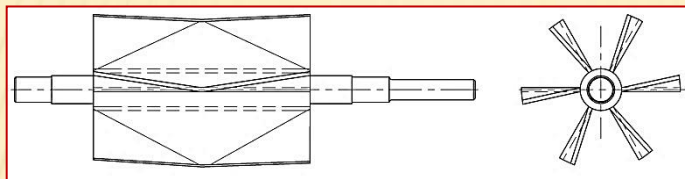
- Rotační ventil bez ucpávky
- Rotační ventil s ucpávkou
- Rotor s bočnicemi
- Rotor bez bočnic

PŘEMÍSTĚNÍ PRODUKTU MEZI DVĚMA PROSTORY S RŮZNÝMI TLAKY

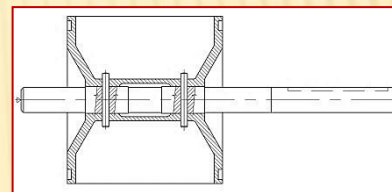
ROTAČNÍ VENTIL – TURNIKET PRVT je zařízení, které umožňuje přemístění produktu mezi dvěma prostory s různými přetlaky. Je certifikováno jako ochranný systém pro použití v prostředí s nebezpečím výbuchu.

ROTAČNÍ VENTIL PRVT - TURNIKET

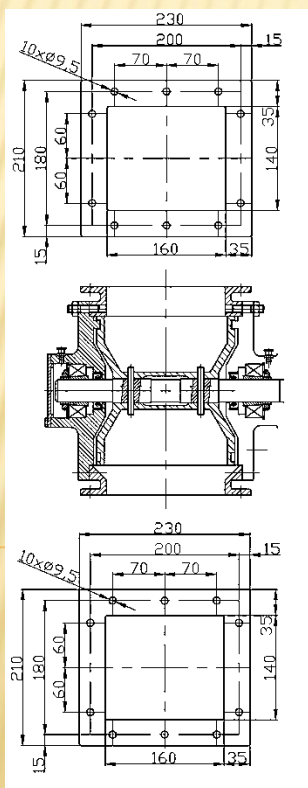
Rotor bez bočnic



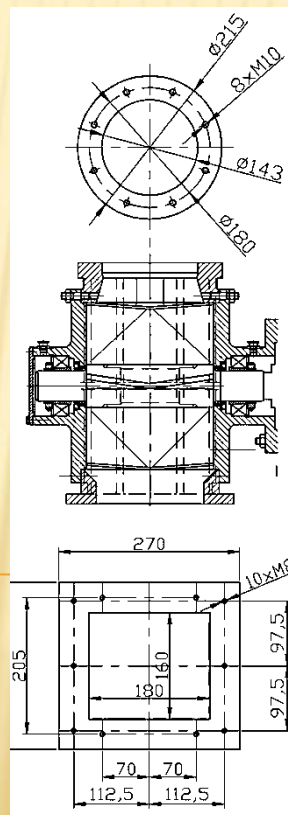
Rotor s bočnicemi



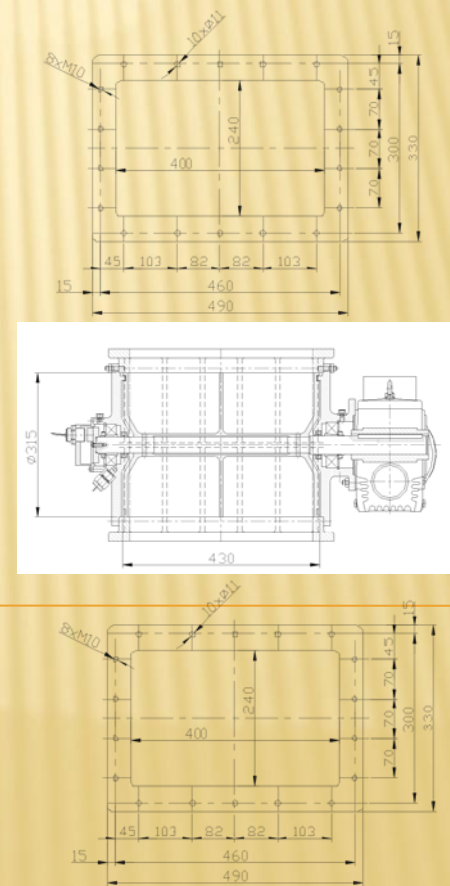
PRVT 200.K - XXXY/Z



PRVT 250.K - XXXY/Z



PRVT 315.K - XXXY/Z



PROVEDENÍ BEZ UCPÁVKY – ZÁKLADNÍ ROZMĚRY [mm]									
OZNAČENÍ - TYP	D	LR	L1	L2	B1	B2	B3	H1	H2
PRVT 200.K - XXY / Z	200	186	478	159	250	548	423	280	140
PRVT 250.K - XXY / Z	250	190	545	180	320	633	473	362	177
PRVT 315.K - XXY / Z	315	430	769	294	395	671	473	422	211

PROVEDENÍ S UCPÁVKOU – ZÁKLADNÍ ROZMĚRY [mm]									
OZNAČENÍ - TYP	D	LR	L1	L2	B1	B2	B3	H1	H2
PRVT 200.K - XXY / Z	200	186	652	246	250	548	423	280	140
PRVT 250.K - XXY / Z	250	190	719	267	320	633	473	362	177
PRVT 315.K - XXY / Z	315	430	943	381	395	671	473	422	211

MAXIMÁLNÍ PROVOZNÍ DIFERENČNÍ PŘETLAK	1 Bar	
NAPÁJECÍ NAPĚTÍ ELEKTROMOTORU	3x 400/230 V – 50 Hz	
ODOLNOST NA VÝBUCHOVÝ PŘETLAK	10 Bar	
ZKUŠEBNÍ PŘETLAK NA ODOLNOST	15 Bar	
ROZSAH PROVOZNÍ TEPLoty	- 20 °C až + 90 °C	
MATERIÁL TĚSNĚNÍ GUFERO	NBR	
MATERIÁL TĚSNĚNÍ V - KROUŽEK	PTFE	
MATERIÁL TĚSNĚNÍ MĚKKÉ UCPÁVKY	PTFE šňůra	
HMOTNOST (kg)	PRVT 200.K - XXY / Z	93
	PRVT 250.K - XXY / Z	112
	PRVT 315.K - XXY / Z	204

ROTOR S BOČNICEMI	PRVT 200.K(KB)-XXY/Z	PRVT 250.K(KB)-XXY/Z	PRVT 315.K(KB)-XXY/Z
Objem rotoru (dm ³)	4,5	7,5	24,4
Maximální otáčky rotoru (ot.min ⁻¹)	75		
Maximální výkon (m ³ .hod ⁻¹)	20,3	33,8	109,8
ROTOR S BOČNICEMI	PRVT 200.K(KB)-XXY/Z	PRVT 250.K(KB)-XXY/Z	PRVT 315.K(KB)-XXY/Z
Objem rotoru (dm ³)	4,5	7,5	24,4
Maximální otáčky rotoru (ot.min ⁻¹)	75		
Maximální výkon (m ³ .hod ⁻¹)	20,3	33,8	109,8

ROTOR BEZ BBOČNIC	PRVT 200.K(KO)-XXY/Z	PRVT 250.K(KO)-XXY/Z	PRVT 315.K(KO)-XXY/Z
Objem rotoru (dm ³)	5,1	8,4	27,6
Maximální otáčky rotoru (ot.min ⁻¹)	75		
Maximální výkon (m ³ .hod ⁻¹)	23,0	37,8	124,2

Dělnická 384
530 00 Pardubice
CZECH REPUBLIC

Táňa Mičková

tel.: + 420 775 200 898

Roman Janovský

tel.: + 420 728 332 250

e-mail: torofa@email.cz

web: www.torofa.cz