

KLAPKOVÉ VENTILY

Série DPX/DPAX

DPAX

Klapkový ventil DPAX

- Teplota 0°C až 120°C
- Tlak max. 14 bar
- Od DN25 do DN150
- Nerezová ocel 1.4404/316L
- Připojení SMS, DIN, US



POPIS PRODUKTU

Klapkové ventily série DPX/DPAX

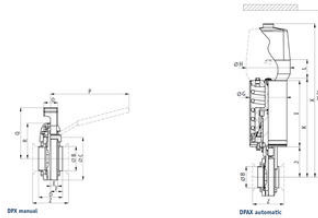
Klapkové ventily jsou přímé uzavírací směrové ventily s velkou otevírací plochou a nízkým průtočným odporem. Jsou ideální pro použití pro kapaliny o nízké až střední viskozitě.

Modulární konstrukce umožňuje splnit širokou řadu požadavků v pracovních procesech. Klapky lze doplnit uzamykatelnou pákou pro ruční ovládnání nebo pohonem. Výhodou je nízká cena i při velkých rozměrech.

- Rychlá montáž a demontáž
- Využití pro různé aplikace
- Spolehlivá a ekonomická technologie
- Nízká ztráta tlaku a průtok bez retence
- Snadné nastavení ovládacího zařízení
- Okažitá identifikace ventilu a náhradních dílů

SPECIFIKACE

Materiál těla	Nerez ocel 316L
Materiál těsnění	EPDM, FKM
Pilotní tlak max.	8 bar
Pilotní tlak min.	5,5 bar
Pracovní tlak max.	14 bar
Připojení	DN25 až DN150
Provozní teplota max.	120 °C
Provozní teplota min.	0 °C
Typ připojení	SMS, DIN, US



Tube ØB	Metric (mm)											Imperial (inch)											Weight kg
	OC	D	E	F	OC	OH	I	J	K	L	M	O	P	Q	R	X	Y	Z					
DEFINOX 79	50	25	25	89	104	137	67	231	53	304	30	185	100	79	376	406	75	1.4	4.8				
DEFINOX 79	50	25	25	89	104	137	67	231	53	304	30	185	100	79	376	406	75	1.4	4.5				
DEFINOX 79	50	25	25	89	104	137	67	231	53	304	30	185	100	79	376	406	75	1.4	4.5				
DEFINOX 88	50	25	25	89	104	137	71	237	61	310	30	185	100	75	382	412	75	1.4	4.8				
DEFINOX 138	50	25	25	89	104	137	82	246	53	319	30	185	112	83	391	421	75	1.7	4.9				
DEFINOX 138	50	25	25	89	104	137	81	255	53	328	30	185	100	91	400	430	75	2	5.2				
DEFINOX 148	58	18	29	114	140	174	95	285	53	363	35	200	105	112	432	462	88	4.1	8.9				
DEFINOX 79	50	25	25	89	104	137	67	231	53	304	30	185	100	79	376	406	75	1.4	4.4				
DEFINOX 79	50	25	25	89	104	137	67	231	53	304	30	185	100	79	376	406	75	1.4	4.5				
DEFINOX 79	50	25	25	89	104	137	67	231	53	304	30	185	100	79	376	406	75	1.4	4.5				
DEFINOX 88	50	25	25	89	104	137	71	237	61	310	30	185	100	75	382	412	75	1.4	4.8				
DEFINOX 138	50	25	25	89	104	137	82	246	53	319	30	185	112	83	391	421	75	1.7	4.9				
DEFINOX 138	50	25	25	89	104	137	81	255	53	328	30	185	100	91	400	430	75	2	5.2				
DEFINOX 148	58	18	29	114	140	174	95	285	53	363	35	200	105	112	432	462	88	4.1	8.9				
DEFINOX 148	58	18	29	114	140	174	100	290	53	368	35	200	105	112	432	462	88	4.1	8.9				
DEFINOX 206	58	18	29	114	140	174	119	312	53	395	35	200	100	140	450	500	95	5.4	12.7				
DEFINOX 79	50	25	25	89	104	137	67	231	53	304	30	185	100	79	376	406	75	1.4	4.6				
DEFINOX 79	50	25	25	89	104	137	67	231	53	304	30	185	100	79	376	406	75	1.4	4.5				
DEFINOX 88	50	25	25	89	104	137	71	237	61	310	30	185	100	75	382	412	75	1.4	4.8				
DEFINOX 138	50	25	25	89	104	137	82	246	53	319	30	185	112	83	391	421	75	1.7	4.9				
DEFINOX 138	50	25	25	89	104	137	81	255	53	328	30	185	100	91	400	430	75	2	5.2				
DEFINOX 148	58	18	29	114	140	174	95	285	53	363	35	200	105	112	432	462	88	4.1	8.9				