

VULCAN

Pompe monovite Pompes à vis excentrée Progressive cavity screw pumps

Pompe volumetriche monovite per liquidi di ogni viscosità contenenti abrasivi e alte percentuali di solidi. Vengono impiegate negli impianti industriali.

- Portata costante, proporzionale al numero di giri e pressoché invariabile con la pressione
- Flusso continuo, privo di pulsazioni o picchi di pressione e conseguente assenza di vibrazioni nell'impianto
- Viscosità fino a 1.000.000 [cPs]
 - Temperatura del liquido: 180°C max
 - Versione ATEX

Pompes volumétriques à vis excentrée pour le pompage de liquides de n'importe quelle viscosité, contenant abrasifs et un pourcentage élevé de solides. Elles sont utilisées dans les installations industrielles.

- Débit constant, proportionnel au nombre de tours et pratiquement invariable avec la pression
- Flux continu, sans pulsations ou pics de pression, et par conséquent sans vibrations de l'installation
- Viscosité jusqu'à 1.000.000 [cPs]
 - Température du liquide: 180°C max
 - Version ATEX

Progressive cavity screw pumps for liquids with any kind of viscosity that contain abrasives and a high percentage of solids. They are used in industrial plants.

- Constant capacity, directly proportional to the rotational speed and quite independent of pressure
- Smooth flow, without pulsations or pressure peaks which could cause vibrations in the pipework
- Viscosity up to 1,000,000 [cPs]
 - Liquid temperature: 180°C max
 - ATEX version

Modello Modèle Model	Stadi Etages Stages n°	Portata Débit Capacity m³/h	Pressione Pression Pressure bar	Velocità Vitesse Speed rpm (max)	Modello Modèle Model	Stadi Etages Stages n°	Portata Débit Capacity m³/h	Pressione Pression Pressure bar	Velocità Vitesse Speed rpm (max)
VULCAN 12-0.1	2	0,1	12	1000	VULCAN 04-034	1	34	4	700
VULCAN 24-0.1	4	0,1	24	1000	VULCAN 06-028	1	28	6	700
VULCAN 12-0.2	2	0,2	12	1000	VULCAN 08-017	2	17	8	600
VULCAN 06-001	1	1	6	1000	VULCAN 12-014	2	14	12	600
VULCAN 12-001	2	1	12	1000	VULCAN 24-007	4	7	24	500
VULCAN 06-002	1	2	6	1000	VULCAN 48-003	8	3	48	400
VULCAN 12-002	2	2	12	1000	VULCAN 04-064	1	64	4	500
VULCAN 24-002	4	2	24	1000	VULCAN 06-044	1	44	6	500
VULCAN 06-003	1	3	6	1000	VULCAN 08-032	2	32	8	500
VULCAN 06-005	1	5	6	1000	VULCAN 12-022	2	22	12	500
VULCAN 12-005	2	5	12	1000	VULCAN 24-010	4	10	24	400
VULCAN 24-005	4	5	24	1000	VULCAN 48-005	8	5	48	300
VULCAN 06-006	1	6	6	1000	VULCAN 04-110	1	110	4	400
VULCAN 12-003	2	3	12	1000	VULCAN 06-076	1	76	6	400
VULCAN 24-001	4	1	24	1000	VULCAN 08-055	2	55	8	400
VULCAN 06-012	1	12	6	1000	VULCAN 12-038	2	38	12	400
VULCAN 12-006	2	6	12	1000	VULCAN 24-019	4	19	24	400
VULCAN 24-003	4	3	24	800	VULCAN 48-010	8	10	48	300
VULCAN 48-001	8	1	48	800	VULCAN 06-115	1	115	6	350
VULCAN 04-024	1	24	4	800	VULCAN 12-120	2	120	12	350
VULCAN 06-016	1	16	6	800	VULCAN 06-210	1	210	6	300
VULCAN 08-012	2	12	8	800	VULCAN 12-210	2	210	12	300
VULCAN 12-008	2	8	12	800	VULCAN 06-240	1	240	6	300
VULCAN 24-004	4	4	24	800	VULCAN 06-400	1	400	6	300
VULCAN 48-002	8	2	48	600					



VULCAN E48-010