



POMPES POUR MACHINE OUTIL



PCV - Pompe à canal latéral verticale

UTILISATION

Mécanique générale, industrie, liquide de coupe machines outils.

classe F, monophasé en 230 V 50 Hz avec protection thermique incorporée et en 230/400 V 50 Hz triphasé avec protection thermique à la charge de l'utilisateur.

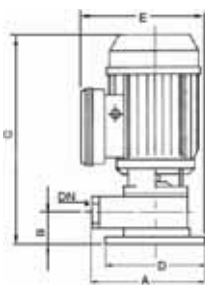
CONSTRUCTION

Corps de pompe, lanterne en fonte - Roue laiton
- Arbre en acier inoxydable - Garniture mécanique en céramique graphite. Moteur asynchrone, fermé IP 44, auto ventilé, isolation

LIMITE D'UTILISATION

Température maxi du liquide pompé 90°C.
Pression maxi de fonctionnement 10 bar.

TYPE	P2 utile		P1 abs. KW	A 400 V	400 V Tri.	
	kW	Ch			CODE	Pu H.T. €
PCV 100	0.74	1	0.98	2.1	202 282	263.70



Dimensions

TYPE	DNA	DNR	A	B	C	D	E	Kg
PCV 100	F 1"	F 1"	180	50	308	140	175	11

