

WQD - COM TRITURADOR

Código	Modelo	Volts	HP	Amp	Saída	MCA	L/H
1104427	50WQD10-7-0.75TM/QG	240	1	5.2	2"	2-13	14000-1000
1104428	50WQ10-7-0.75TM/QG	400	1	1.8	2"	2-13	14000-1000
1104429	50WQD10-10-1.1TM/QG	240	1,5	7.2	2"	3-16	15000-1000
1104430	50WQ10-10-1.1TM/QG	400	1,5	2.4	2"	3-16	15000-1000
1104431	50WQD15-9-1.1T/QG	240	1,5	6.5	2"	5-13	27000-3000
1104432	50WQ15-9-1.1T/QG	400	1,5	2.1	2"	5-13	27000-3000

Características: Corpo em ferro fundido • Veio em aço inox • Turbina aberta multicanal em ferro fundido • Triturador em aço HI-CR • Temperatura máx. do fluido 40 °C • Profundidade máx. de imersão 5 m • Isolamento classe F • IPX8 • Equipadas com 10 m de cabo • Térmico de protecção incorporado • Equipadas com 2 retentores separados em câmara de óleo, 1 em carboreto de silício e 1 em grafite • **Nenhum modelo inclui interruptor de boia.**



Modelo	Motor	CAUDAL EM LITROS/MINUTO						
	HP	15	50	100	130	180	230	265
50WQD10-7-0.75TM/QG	1	13	12,5	11	8,5	6	1,8	
50WQ10-7-0.75TM/QG	1	13	12,5	11	8,5	6	1,8	
50WQD10-10-1.1 TM/QG	1,5	16,5	15,5	13	11,5	8	4,5	1,8
50WQ10-10-1.1TM/QG	1,5	16,5	15,5	13	11,5	8	4,5	1,8

ALT. MAN.