

Mehrstufige, horizontale Blockpumpe aus Edelstahl mit Gewinde-, Victaulic- oder Flansch-Anschluss

MXH

Technische Daten: [hier klicken](http://seitzpumpen.homepage.t-online.de/PDF-Dateien/MXH_Flansch_deu.pdf) http://seitzpumpen.homepage.t-online.de/PDF-Dateien/MXH_Flansch_deu.pdf



Pumpentyp 3ph. 400V	Motor		Preis
	kW	HP	
mit Gewinde-Anschluss			
MXH 3201	2,2	3,0	932,-- €
MXH 3202	4,0	5,5	1.226,-- €
MXH 3203	5,5	7,5	1.803,-- €
MXH 3204	7,5	10,0	2.325,-- €
MXH 4801	3,0	4,0	1.277,-- €
MXH 4802	5,5	7,5	1.899,-- €
MXH 4803	7,5	10,0	2.583,-- €
mit Victaulic-Anschluss			
MXH-V 3201	2,2	3,0	971,-- €
MXH-V 3202	4,0	5,5	1.265,-- €
MXH-V 3203	5,5	7,5	1.844,-- €
MXH-V 3204	7,5	10,0	2.364,-- €
MXH-V 4801	3,0	4,0	1.316,-- €
MXH-V 4802	5,5	7,5	1.938,-- €
MXH-V 4803	7,5	10,0	2.624,-- €
mit Flansch-Anschluss			
MXH-F 3201	2,2	3,0	1.017,-- €
MXH-F 3202	4,0	5,5	1.313,-- €
MXH-F 3203	5,5	7,5	1.892,-- €
MXH-F 3204	7,5	10,0	2.414,-- €
MXH-F 4801	3,0	4,0	1.363,-- €
MXH-F 4802	5,5	7,5	1.987,-- €
MXH-F 4803	7,5	10,0	2.672,-- €

