

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 dreiphasig | Motor | | Preis |
|-------------------------|-------|------|------------|
| | kW | HP | |
| mit Gewinde-Anschluss | | | |
| MXH 3201 | 2,2 | 3,0 | 821,40 € |
| MXH 3202 | 4,0 | 5,5 | 1.080,93 € |
| MXH 3203 | 5,5 | 7,5 | 1.542,02 € |
| MXH 3204 | 7,5 | 10,0 | 1.987,92 € |
| MXH 4801 | 3,0 | 4,0 | 1.125,11 € |
| MXH 4802 | 5,5 | 7,5 | 1.623,47 € |
| MXH 4803 | 7,5 | 10,0 | 2.208,80 € |
| mit Victaulic-Anschluss | | | |
| MXH-V 3201 | 2,2 | 3,0 | 855,91 € |
| MXH-V 3202 | 4,0 | 5,5 | 1.115,44 € |
| MXH-V 3203 | 5,5 | 7,5 | 1.576,53 € |
| MXH-V 3204 | 7,5 | 10,0 | 2.022,43 € |
| MXH-V 4801 | 3,0 | 4,0 | 1.159,62 € |
| MXH-V 4802 | 5,5 | 7,5 | 1.657,98 € |
| MXH-V 4803 | 7,5 | 10,0 | 2.243,31 € |
| mit Flansch-Anschluss | | | |
| MXH-F 3201 | 2,2 | 3,0 | 897,33 € |
| MXH-F 3202 | 4,0 | 5,5 | 1.156,86 € |
| MXH-F 3203 | 5,5 | 7,5 | 1.617,95 € |
| MXH-F 3204 | 7,5 | 10,0 | 2.063,85 € |
| MXH-F 4801 | 3,0 | 4,0 | 1.201,04 € |
| MXH-F 4802 | 5,5 | 7,5 | 1.699,40 € |
| MXH-F 4803 | 7,5 | 10,0 | 2.284,73 € |

