

IDEALNE pompy z BRAZU **Pahlen** klasa Extra. Wydajność przy H= 4 m. Więcej informacji w karcie technicznej.



#### Seria P01 Pahlen klasa Extra

	kod
pompa P01, 0,37 kW, 11 m <sup>3</sup> , 400V	8120100
pompa P01, 0,37 kW, 11 m <sup>3</sup> , 230V	8120200
pompa P01, 0,55 kW, 19 m <sup>3</sup> , 400V	8120105
pompa P01, 0,55 kW, 19 m <sup>3</sup> , 230V	8120205
pompa P01, 0,75 kW, 22 m <sup>3</sup> , 400V	8120110
pompa P01, 0,75 kW, 22 m <sup>3</sup> , 230V	8120210
pompa P01, 1,10 kW, 26 m <sup>3</sup> , 400V	8120115
pompa P01, 1,10 kW, 26 m <sup>3</sup> , 230V	8120215
pompa P01, 1,50 kW, 32 m <sup>3</sup> , 400V	8120120
pompa P01, 1,50 kW, 32 m <sup>3</sup> , 230V	8120220

#### Seria P01FLO Pahlen klasa Extra

	kod
pompa P01FLO, 0,37 kW, 11 m <sup>3</sup> , 400V	811416
pompa P01FLO, 0,37 kW, 11 m <sup>3</sup> , 230V	811424
pompa P01FLO, 0,55 kW, 19 m <sup>3</sup> , 400V	811417
pompa P01FLO, 0,55 kW, 19 m <sup>3</sup> , 230V	811425
pompa P01FLO, 0,75 kW, 22 m <sup>3</sup> , 400V	811418
pompa P01FLO, 0,75 kW, 22 m <sup>3</sup> , 230V	811426
pompa P01FLO, 1,10 kW, 26 m <sup>3</sup> , 400V	811419
pompa P01FLO, 1,10 kW, 26 m <sup>3</sup> , 230V	811427

#### Seria P2000FLO Pahlen klasa Extra

	kod
pompa P2000FLO, 1,50 kW, 38 m <sup>3</sup> , 400V	8115201
pompa P2000FLO, 2,20 kW, 55 m <sup>3</sup> , 400V	8115211
pompa P2000FLO, 4,00 kW, 84 m <sup>3</sup> , 400V	8115221

#### Seria P2000 Pahlen klasa Extra

	kod
pompa P2000, 2,20 kW, 55 m <sup>3</sup> , 400V	8112211
pompa P2000, 4,00 kW, 84 m <sup>3</sup> , 400V	8112221

#### Seria P85 Pahlen klasa Extra

	kod
pompa P85, 5,50 kW, 90 m <sup>3</sup> , 400V	811224
pompa P85FLO, 5,50 kW, 90 m <sup>3</sup> , 400V	811524

#### Seria PT750 Pahlen klasa Extra

	kod
pompa PT750, 7,50 kW, 90 m <sup>3</sup> , 400V	811224
pompa PT750FLO, 7,50 kW, 90 m <sup>3</sup> , 400V	811524

