

S·P·V

Bombas Submersíveis de lama

A forma mais econômica para manter a sua obra enxuta!
Bombas Submersíveis SPV P 40 CS. Projetadas e construídas para enfrentar as mais rigorosas condições de trabalho nas construções civis, indústrias, minerações e instalações agrícolas.



S·P·V

SPV Hidrotécnica Brasileira Ltda.

Vendas: Rua Estela, 515, Bloco D, Conj. 141, Ibirapuera Central Park - São Paulo - SP - CEP 04011-002 - Tel./Fax: (11) 5572-1511
Fábrica e Assist. Técnica: Rua José Rafaeli, 379 (Socorro) - São Paulo - SP - CEP 04763-280 - Tel.: (11) 5521-7667 - Fax: (11) 5548-8728
www.spvbomba.com.br - E-mail: vendas@spvbomba.com.br

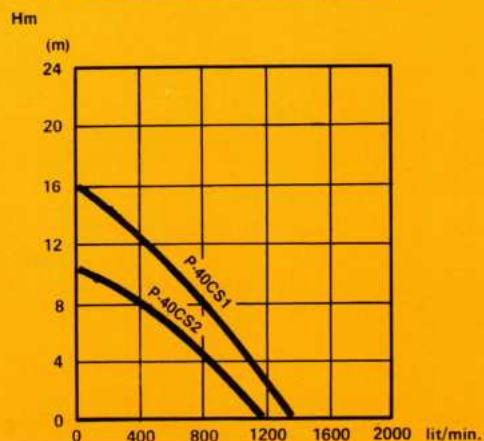
S.P.V

Bombas Submersíveis

P40CS

Características técnicas

Peso 54 Kg
Diâmetro 420 mm
Altura 690 mm
Saída 4"
Motor 3,3 Kw - 3.400 rpm
Voltagem 440/220 V - 60 Hz
Rotor Aço cromo



SPV P 40 CS 1

Bomba para lama, com grade de filtro. Equipada com um rotor aberto, em aço cromo (Nihard). Grade de filtro com aberturas de 45 mm de diâmetro. O material a ser bombeado poderá ter um peso específico até 1,4 Kg/l, sem que o motor seja desligado pelo termo contato.



SPV P 40 CS 2

Bomba para água com fibras, sem grade de filtro. Adequada para bombear água e lama com fibras: de madeira, plásticas, têxteis, etc. Equipada com um rotor de aço cromo, tipo araste. Aceita partículas de até 60 mm de diâmetro. O material a ser bombeado poderá ter um peso específico até 1,2 Kg/l, sem que o motor seja desligado pelo termo contato.