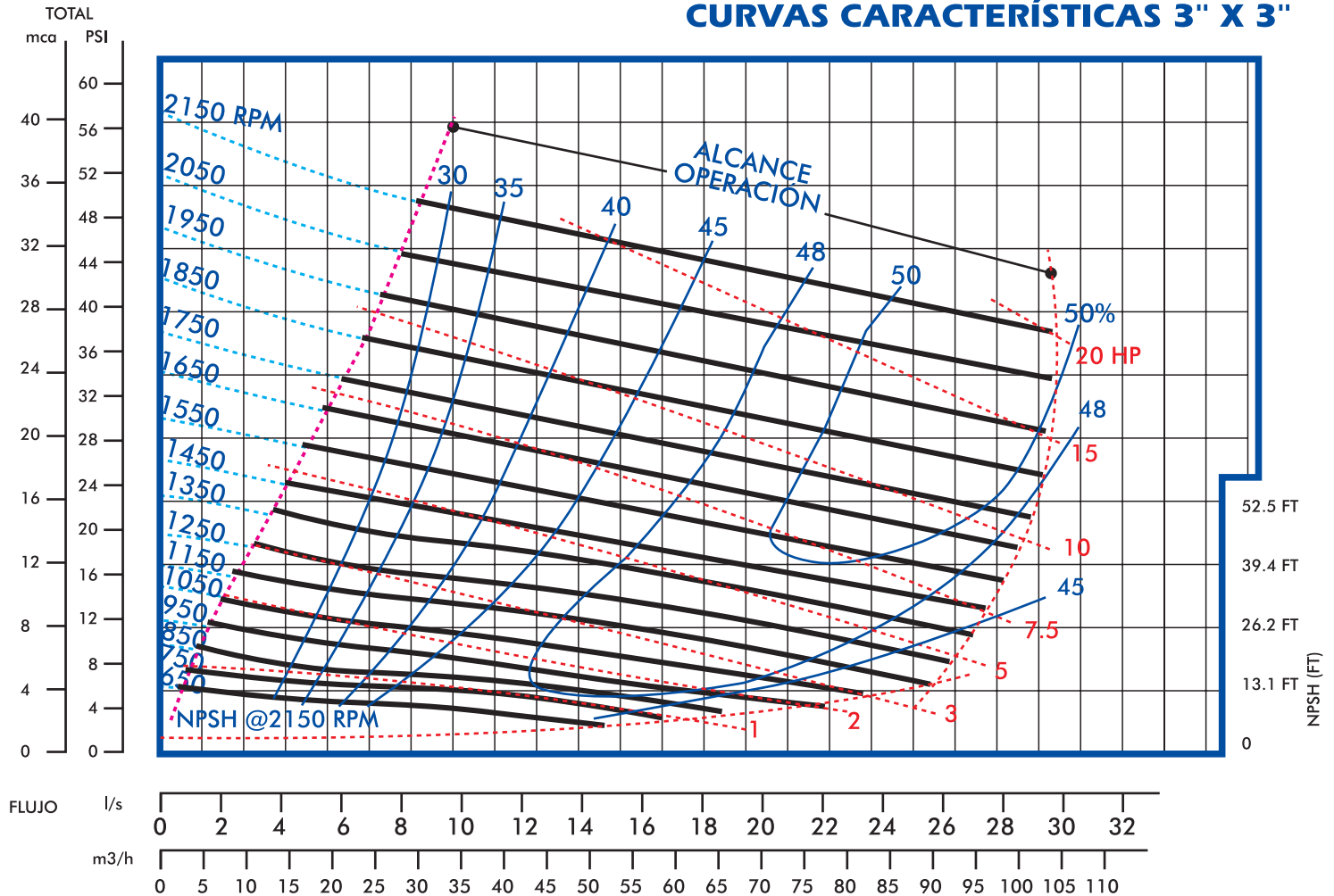


CURVAS CARACTERÍSTICAS 3" X 3"



DATOS TÉCNICOS

Peso Neto 183 kg (404 lbs)
Peso Bruto 205 kg (452 lbs)
Diámetro Impulsor 222,25 mm (8.3/4")
Velocidades de funcionamiento desde 2150 rpm
Paso de sólidos Máx. 65 mm (2 1/2")

ALTURA DE SUCCIÓN

650 rpm 1,5m (5ft) - 750 rpm 1,8m (6ft)
850 rpm 2,4m (8ft) - 950 rpm 3,0m (10ft)
1050 rpm 4,0m (13ft) - 1150 rpm 4,9m (16ft)
1250 rpm 5,5m (18ft) - 1350 rpm 5,8m (19ft)
1450 rpm 6,4m (21ft) - 1550 rpm 6,4m (21ft)
1650 rpm 6,7m (22ft) - 1750 rpm 6,7m (22ft)
1850 rpm 7,6m (25ft) - 1950 rpm 7,6m (25ft)
2050 rpm 7,6m (25ft) - 2150 rpm 7,6m (25ft)

Antes de usar esta tabla compruebe el NPSH



DIMENSIONES EXTERNAS MILÍMETROS (PULGADAS)

