



Liquido di servizio alle varie pressioni di aspirazione
Service liquid at various inlet pressure

RPM	200÷400 mbar m ³ /h	400÷600 mbar m ³ /h	>600 mbar m ³ /h
640	6,9÷6,7	6,7÷6	3,7÷2,7
590	6,8÷6,5	6,5÷5,8	3,6÷2,6
530	6,7÷6	6÷5,5	3,5÷2,5
490	6,5÷5,5	5,5÷5	3,4÷2,4
472	5,5÷5	5÷4,5	3,2÷2,3

Dati riferiti a condizioni operative con Aria Saturata alla temperatura di 20°C, Liquido di Servizio (Acqua) alla temperatura di 15°C e Pressione di Scarico di 1013 mbar/hPa. Tolleranze su Portata Aspirata e Potenza Assorbita: ±5%.

Data refers to operating conditions with Saturated Air at temperature of 68°F (20°C), Service Liquid (Water) at temperature of 59°F (15°C) and Discharge Pressure of 1013 mbar/hPa. Tolerances on Suction Capacity and Absorbed Power: ±5%.