



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
472	18÷18,6	15,3÷16,6	7,3÷8,6
420	16,6÷18	13,3÷14,6	6,7÷8
372	14,6÷16	12÷13,3	6÷7,3
350	13,3÷14,6	11,3÷12,6	5,6÷7
330	12,7÷14	10,6÷12	5,3÷6,7

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%.