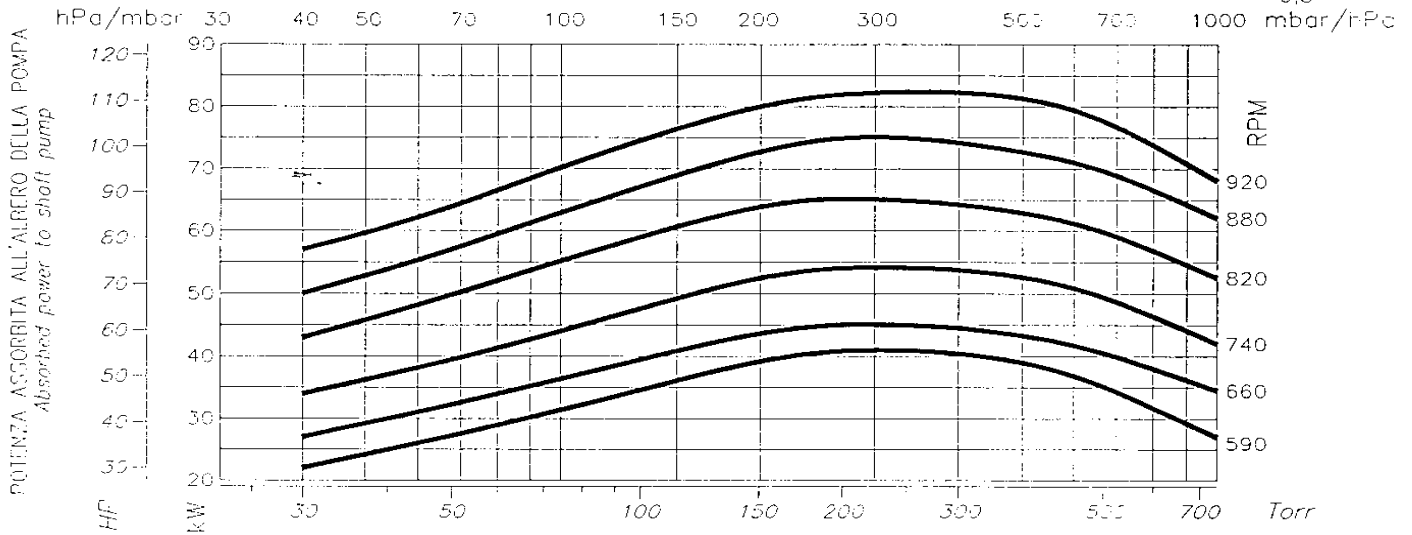
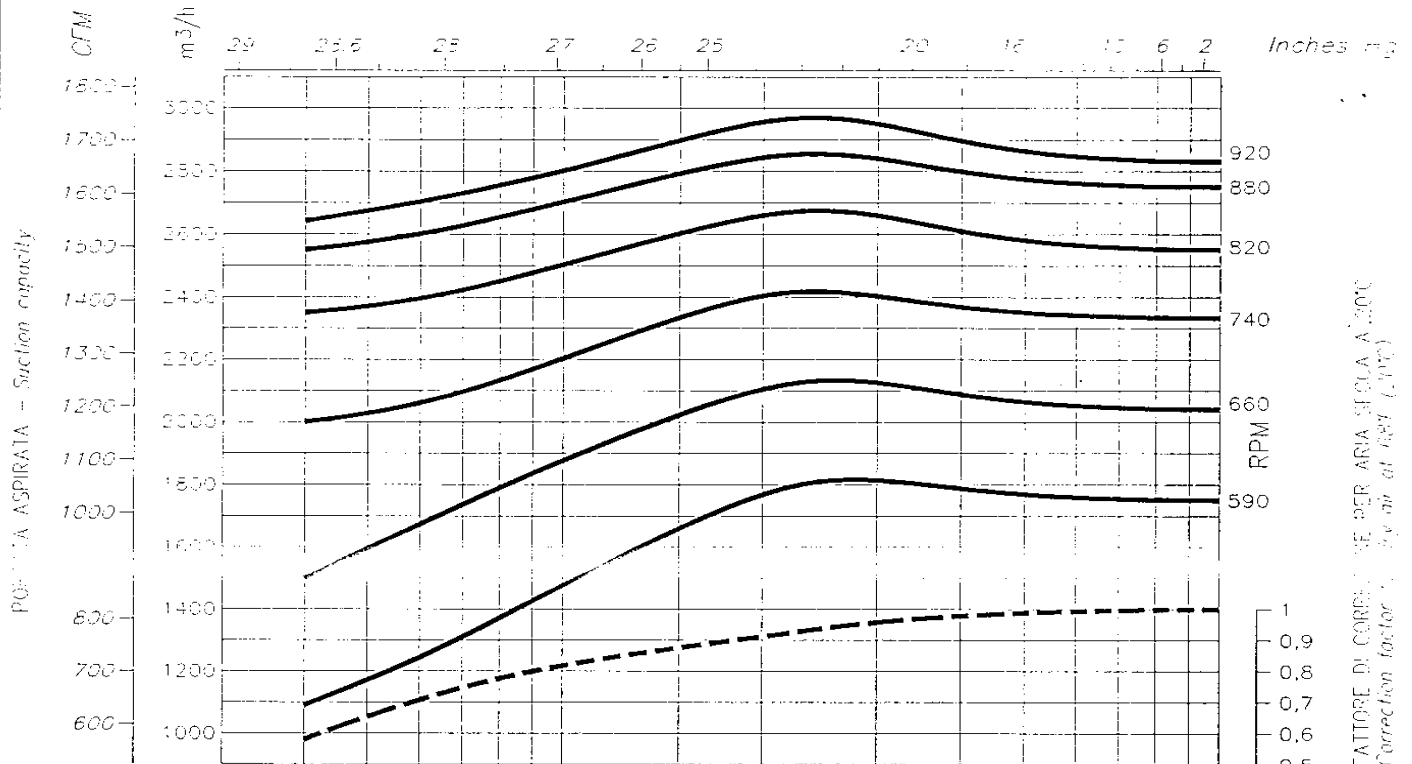
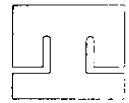


DIAGRAMMA DI FUNZIONAMENTO
Performance curves
POMPA PER VUOTO AD ANELLO DI LIQUIDO
Liquid ring vacuum pump

TIPO
Type **TRVK 1503**

pompetravaini

CASTANO PRIMO (MILANO)



Da riferirsi 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%.

Liquido di servizio a varie pressioni di aspirazione Service liquid at various inlet pressure			
RPM	<200 mbar m ³ /h	200-600 mbar m ³ /h	>600 mbar m ³ /h
920	6,5-7,8	4,3-4,7	2,2-2,4
880	6,2-7,5	4,1-4,5	2-2,3
820	5,9-7,4	3,5-4,2	1,9-2,1
740	5,2-6,3	3,4-3,8	1,7-1,9
660	4,6-5,6	3-3,4	1,5-1,7
590	4,1-5	2,1-3	1,4-1,6

Ref.-Ref.: F.P./C.T. DATA-Date: 11-2000 SOST.-Repl.: N°: 8103.150.01.01