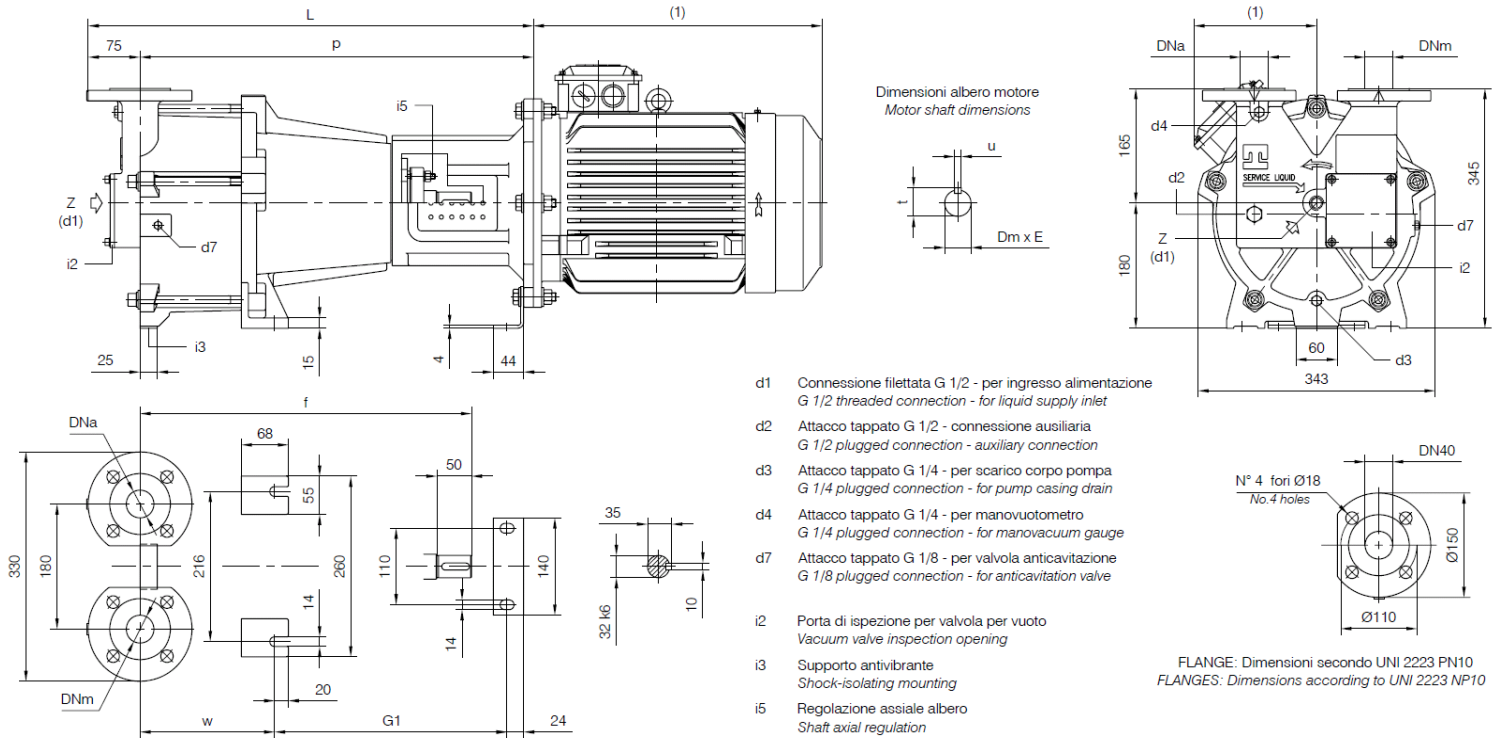


Вакуумный насос TRVB 40-200


Vite ANSI B18.3 per installazione motore NEMA non fornita.
 ANSI B18.3 Screw for installation NEMA motor not supplied.

(1) Dimensioni in funzione della marca del motore installato.
 (1) Dimensions depend on installed motor manufacturer.

Dimensioni costruttive Monoblocco <i>Close-coupled construction dimensions</i>												
POMPA TIPO <i>Pump type</i>	w	f	MOTORI ELETTRICI / <i>Electric Motors - B5 - 4 poli / poles</i>									
			Grandezza <i>Frame size</i>	Norma <i>Standard</i>	Giri/min. <i>RPM</i>		Giri/min. <i>RPM</i>		G1	p	L	Peso <i>Weight</i>
					1480 50Hz	1770 60Hz	kW	HP				
TRVB 40-200	195	479	132 S	IEC	5.5	7.5	5.5	7.5	336	569	644	78
			132 M	IEC	7.5	10	7.5	10				
			213 TC	NEMA	-	-	5.5	7.5				
			215 TC	NEMA	-	-	7.5	10				

Grandezza <i>Frame size</i>	Dimensioni Albero Motore <i>Motor Shaft dimensions</i>			
	Dm	t	u	E
132 S - M	38	41	10	80
213 - 215 TC	34.93	38.3	7.94	79.46
	1.375"	1.508"	0.311"	3.13"

Disegno schematico. Dimensioni in mm con tolleranze secondo EN 735-1995. Pesi indicativi in Kg, riferiti a pompe in ghisa escluso motore, non impegnativi.
 Schematic drawing. Dimensions in mm with tolerances according to EN 735-1995 standards. Weights in Kgs, referred to pumps in cast iron without motor, not binding.