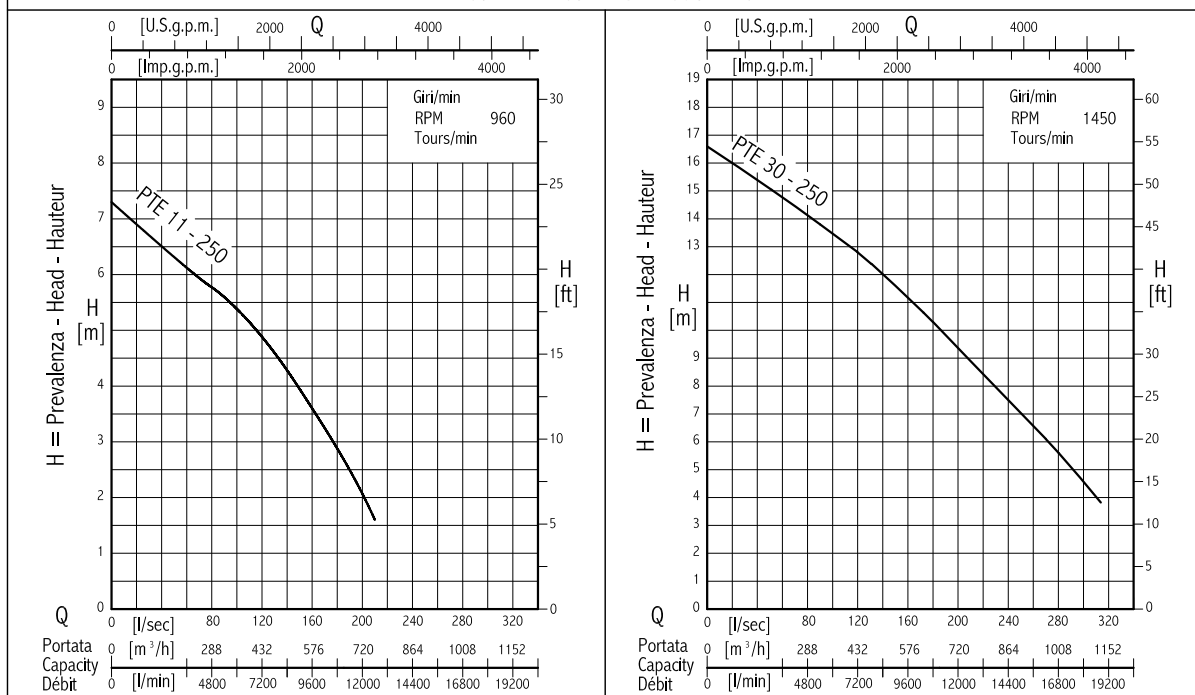


CARATTERISTICHE FUNZIONAMENTO - OPERATING DATA - CARACTERISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

Pompa tipo Pump type Pompe type	Potenza motore Motor rating Puissance mot.	Giri/min RPM T/min	Mandata Discharge Retournement DN	Passaggio libero Free passage Passage libre Ø	Portata - Capacity - Débit [m <sup>3</sup> /h]														
					0	324	432	540	648	756	864	972	1080						
					Portata - Capacity - Débit [l/sec]														
					0	90	120	150	180	210	240	270	300						
					Prevalenza - Head - Hauteur [m]														
[kW]	n	UNI	[mm]																
PTE 11 - 250	11	960	DN250	163	7,3	5,6	4,9	3,9	2,9	1,7									
PTE 30 - 250	30	1450	PN10		16,6	13,8	12,8	11,6	10,3	8,9	7,5	6,1	4,6						

Per le caratteristiche dei motori elettrici consultare la tabella dell'Appendice tecnica.  
 Features of electrical motor on the Technical annex.  
 Pour les caractéristiques des moteurs électriques regarder le tableau de l'Annexe technique.

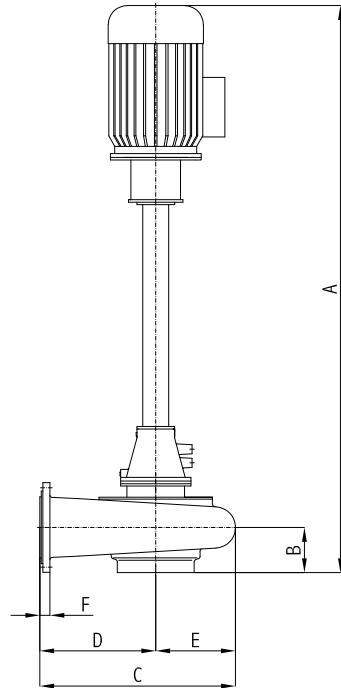
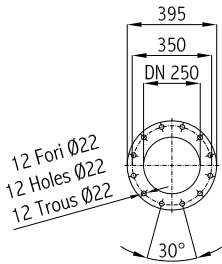
CURVE - CURVES - COURBES



Curve per liquidi aventi densità 1 mm<sup>3</sup>/s - alla temperatura di 20° C.  
 Curves tested on liquid density 1 mm<sup>3</sup>/s - temperature 20° C.  
 Courbes établies pour liquides densité 1 mm<sup>3</sup>/s - température 20° C.

PTE 11 - 250  
 PTE 30 - 250

Flangia UNI PN10  
 Flange UNI PN10  
 Bride UNI PN10



**CARATTERISTICHE STANDARD**

Motori elettrici asincroni trifase con rotore a gabbia di scoiattolo.  
 Grado di protezione "IP 55".  
 Isolamento classe "F".  
 Liquido pH 5 ÷ 12.  
 Max temperatura del liquido pompato 60° C.  
 Servizio continuo.

**STANDARD FEATURES**

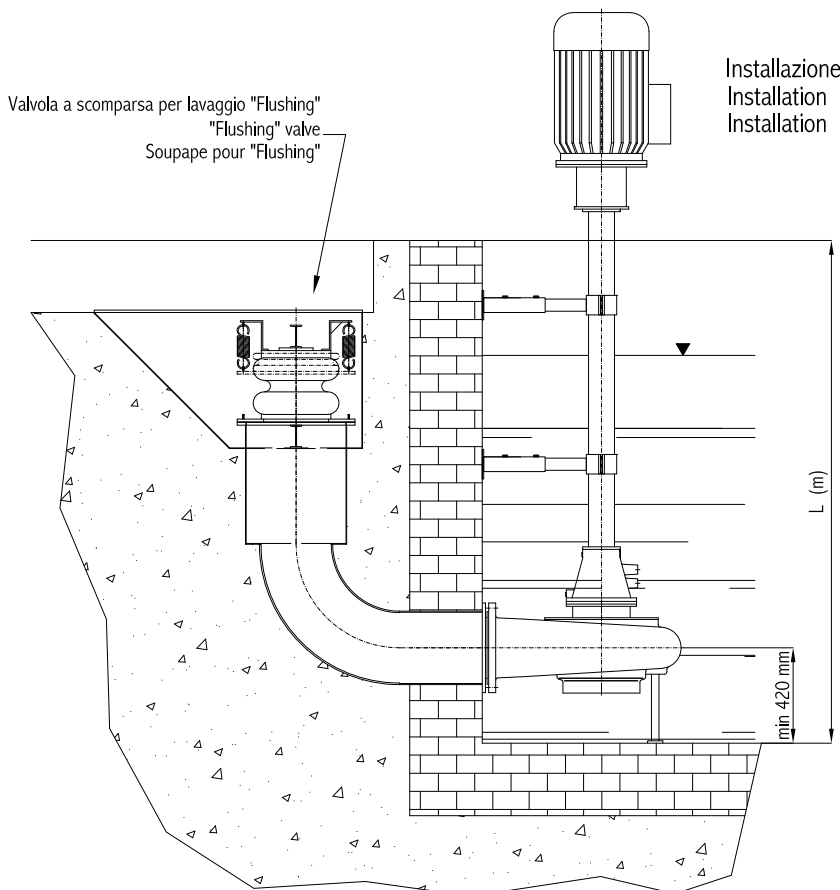
Asynchronous three phase electric motors with squirrel cage rotor.  
 "IP 55" Protection.  
 "F" class insulation.  
 Liquid pH 5 - 12.  
 Max temperature of pumped liquid: 60°C.  
 Continuous service.

**CARACTERISTIQUES STANDARD**

Moteurs électriques asynchrones triphasés rotor à cage d'écureuil.  
 Degré de protection "IP 55".  
 Isolement classe "F".  
 Max pH du liquide 5 - 12.  
 Max température du liquide pompé 60° C.  
 Service continu.

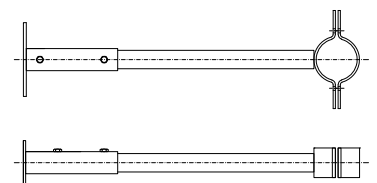
DIMENSIONI INGOMBRO [mm] - OVERALL DIMENSIONS [mm] - DIMENSIONS [mm]		DN		[m]	A	B	C	D	E	F
Pompa tipo Pump type Pompe type	PTE 11 - 250	DN250 PN10	Lunghezza nominale della pompa Nominal pump length Longueur nominale pompe	2	2865	200	863	511,5	351,5	45
				2,5	3365					
				3	3865					
PTE 30 - 250	2			3001						
	2,5			3501						
	3			4001						

Profondità vasca Depth of the tank Profondeur fosse	Lunghezza nominale pompa Nominal pump length Longueur nominale pompe
L [m]	[m]
1,5 - 2	2
2 - 2,5	2,5
2,5 - 3	3



**ACCESSORI - ACCESSORIES - ACCESSOIRES**

Supporto a parete  
 Wall support  
 Support pour fixation murale



PTE 11 - 250

PTE 30 - 250

SAP 250