

## MOTEURS AVEC PUISSANCE JUSQU'À 850

W

SERIE P - Non réversibles

WATT: 640 / CONSOMMATION: 950 NI/1'

Fiche technique  
**P3D**



1. Arbre cylindrique avec rainure de clavette
2. Zone de prise
3. Entrée d'air
4. Echappement d'air

### Fiche technique

Rotation droite - Modèle	P3D
Rotation droite - Code	8711139
Vitesse tours/min - à vide	400
Vitesse tours/min - Puissance max	210
Couple Nm - Puissance max	28,7
Couple Nm - Mini de démarrage	39,6

### Caractéristiques du formulaire

Condition normale de livraison: arbre cylindrique et corps comme dans l'image.

Sur demande:

Arbre

-fileté - indication /AF (exclu la rotation à gauche - soumis à vérification pour réversibles)

- conique - indication /AC

- avec pinces - indication /AP

Corps

- avec bride de fixation à losange

- avec arbre de sortie à 90°

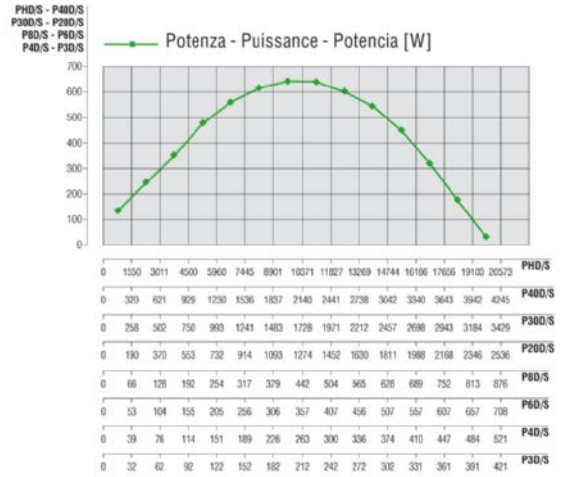
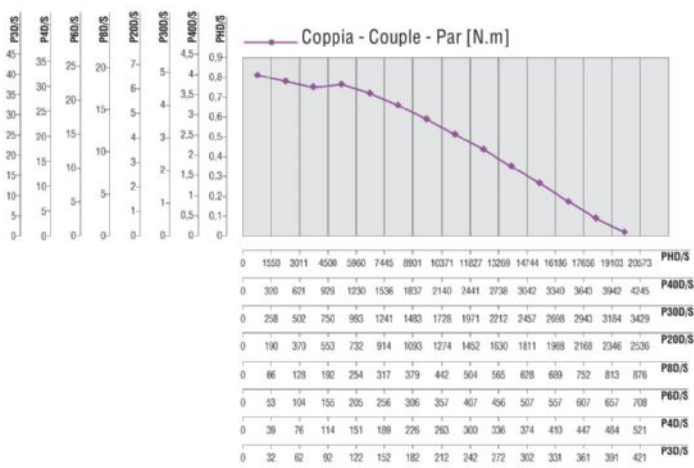
# MOTEURS AVEC PUISSANCE JUSQU'À 850 W

Fiche technique  
**P3D**

SERIE P - Non réversibles

WATT: 640 / CONSOMMATION: 950 NI/1'

Courbes caractéristiques



## Charges radiales et axiales admissibles

Modèle	Code	Fr (N)	Fa (N)	Co (N)
P3D	8711139	2050	2350	4750

## Dimensions hors tout

# MOTORS WITH POWER UP TO 850

W

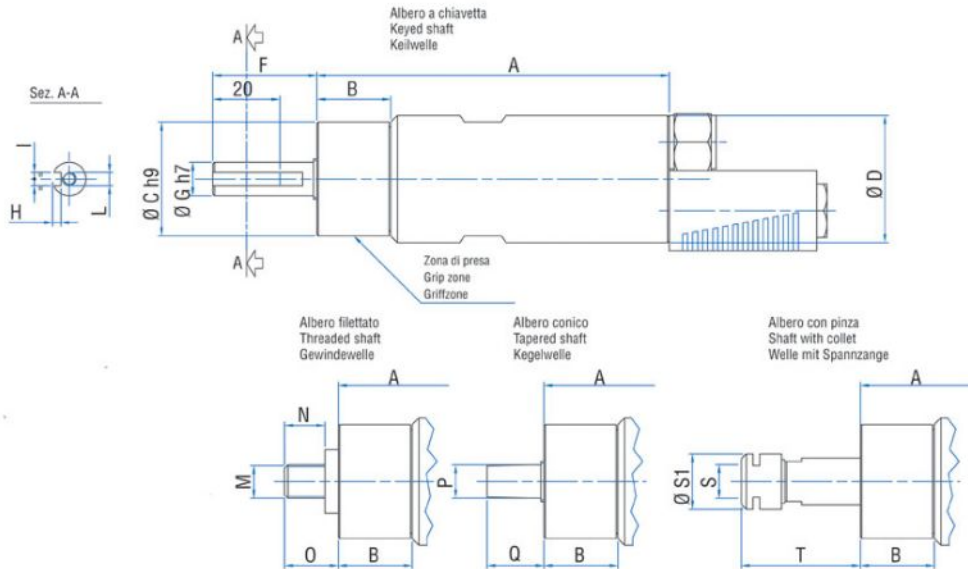
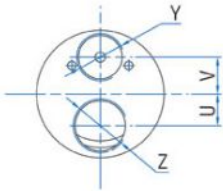
SERIE P - Non réversibles

WATT: 640 / CONSUMMATION: 950 NI/1'

Fiche technique

P3D

Serie P Non reversibili  
Series Non-reversible  
Serie Nicht umsteuerbar



Modèle	Code	A	B	C	D	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	S	S
P3D	8711139	154	59	48	50	31,5	14	3	5	M6	1/2"x20UNF	16	20,5	B12	26	ER16	2