

Pignon arbré

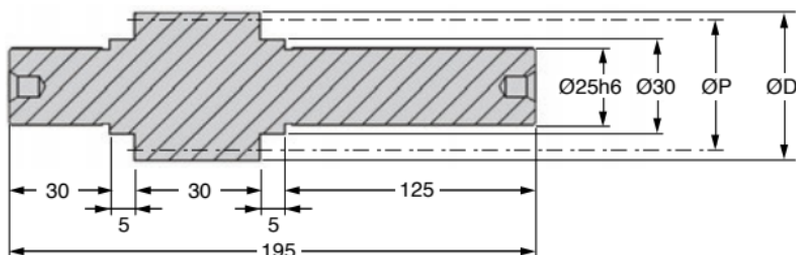
Acier prétraité ou **inox**

Module 3,0

- Qualité grade 7e25 DIN 3961 (AGMA Q10)
- Angle de pression : 20°
- Matière :
 - acier 35NCD6 prétraité 28HRC
 - inox 303
- Epaisseur de dent selon DIN 3967
- Rendement proche de 98%

Info.

- Le couple est indicatif et est donné pour 100t/min.



REMISES

Qté	1+	6+	19+	50+
Rem. Prix		-5%	-10%	Sur demande

Références		Z	ØP	ØD		Couple (Nm)		Masse	Prix Uni. 1 à 5	
Acier	Inox	Dents	Primitif	Extérieur	Acier	Inox	(kg)	Acier	Inox	
PPS3.0-14	PPS3.0-14S	14	42	48	31,6	17,3	0,976	150,81 €	369,60 €	
PPS3.0-16	PPS3.0-16S	16	48	54	34,1	19,5	1,074	155,13 €	380,09 €	
PPS3.0-18	PPS3.0-18S	18	54	60	38,2	22,9	1,186	162,11 €	397,17 €	
PPS3.0-19	PPS3.0-19S	19	57	63	40,3	24,2	1,246	168,16 €	412,05 €	
PPS3.0-20	PPS3.0-20S	20	60	66	53,7	32,2	1,311	173,71 €	425,59 €	
PPS3.0-21	PPS3.0-21S	21	63	69	56,4	33,8	1,378	179,40 €	439,54 €	
PPS3.0-22	PPS3.0-22S	22	66	72	59,1	35,4	1,449	185,55 €	454,62 €	
PPS3.0-23	PPS3.0-23S	23	69	75	61,8	37,1	1,523	191,50 €	469,17 €	
PPS3.0-24	PPS3.0-24S	24	72	78	64,4	38,7	1,600	196,90 €	482,53 €	
PPS3.0-25	PPS3.0-25S	25	75	81	67,1	40,3	1,681	208,81 €	511,74 €	

Dimensions en mm

0 825 88 6000

Service 0,15 € / min
+ prix appel

Fax

cial2@hpceurope.com

HPC

Tome 4 2016

4 391

Nos autres produits



EBM

Etrier acier, Acier



EBH

Ecroû borgne avec embase Hygienic Usit®, Avec embase



UGPL

Guidage de vérin en kit, Palier long



HG8-ECO

Engrenage droit acier série éco., Acier C45



LWH

Chariot pour glissière linéaire à billes acier, Chariot - de 9320 N à 71300 N



CHINV

Charnière invisible, Invisible - ouverture 90°



NPTF30

Noix porte tube, Fixe Ø14 à Ø20



T5P_T10P

Plaque de jonction type T, T10



TB_ECO

Engrenage conique série éco., 3:1



PRF_BASE

Plaque de base pour profilé aluminium, Plaque de base



CARv

Connecteur articulé de tige de vérin, Avec vis de connexion



NT61

Réducteur coaxial à trains parallèles, de 5 à 14 Nm - à trains parallèles

Produits complémentaires



PPS3

Pignon arbré de précision, Acier 35NCD6 prétraité