

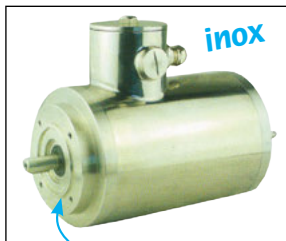
inx Moteur inox AC asynchrone 0,25 à 0,37kW

Couple jusqu'à 6,37Nm

DER71

- Moteur asynchrone triphasé idéal pour l'agroalimentaire

- Bride B14
- Moteur 4 pôles
- Vitesse à vide 1500 t/min
- Tension 230/400V AC
- Surfaces arrondies et polies pour éviter la rétention de matière
- Carter fermé, sans ventilation
- Coffret électrique hermétique
- Protection IP66
- Isolation classe ISO F
- Matière :
carter inox 304



Bride B14

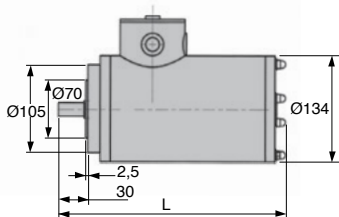
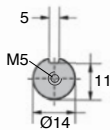
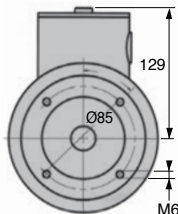
Accessoire

- Réducteur inox RFV pour former un motoréducteur

Option

- Moteur avec bride B5

Spécial agroalimentaire



REMISES

Qté	1+	2+	4+
Rem.	Prix -5% Sur demande		

Références	Couple L	Puissance (kW)	Courant (A)	Rende-ment	Facteur Cos	Tn (Nm)	Ts (Nm)	Tmax (Nm)	Is (A)	Masse (kg)	Prix Uni.
DER71-A4-B14/SS	243	0,25	0,64	77,50%	0,76	1,65	3,58	3,58	3,0	12	610,55 €
DER71-B4-B14/SS	253	0,37	0,96	79,20%	0,74	2,46	6,4	6,37	5,0	13	647,09 €

Dimensions en mm

0 825 88 6000
Service 0,15 € / min
+ prix appel

cial2@hpceurope.com

HPC

Tome ② 2016

② 303