Renvoi d'angle en T et en L

BLH, BLHT, BL, BLHB

Fiche technique

- Rapport : de 1:1 à 4:1

- Matières :

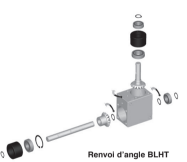
hoîtier aluminium anodisé engrengges en acier cémenté trempé ou inox tremné

- Vitesse maxi : 2000 à 3000 t/min en entrée suivant les références
- Ieu ≤ 45' (0,75°) en sortie
- Lubrification : araissé à vie (graisse Shell Gadus S2 V220AD 2)
- Température de lubrification maxi 60°C
- Un refroidissement peut être nécessaire
- selon les applications
- Garantie : 13 mois
- Tolérances :
- arbres rectifiés h7, Ra 0,8









Charge axiale

CHARGES ADMISSIRI ES

OTATIOEO ADMICOIDEEO						
	Réféi	rences	Distance 'X' (mm)	Charge radiale (N)	Charge axiale (N)	
	BLH20	BLHT20	6	10	5	Charge
	BLH30	BLHT30	10	30	20	axiale
	BLH40	BLHT40	12	60	50	axiale
	BLH50	BLHT50	20	200	100	,
	BLH60	BLHT60	25	300	150	

Les données sont basées sur une vitesse d'entrée de 1000t/min. Les valeurs ne sont données qu'à titre indicatif.



500

BLH70 BLHT70

Charge

axiale

Charge radiale