

# BHTS ZZ GR CG 350°

## Cuscinetti per Supporto e Supporti per Temperature Estreme

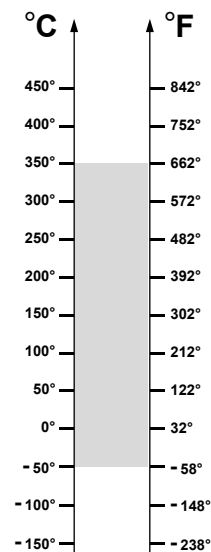
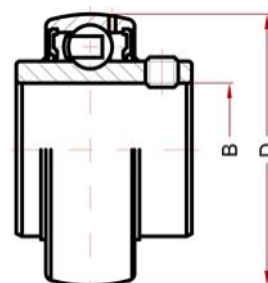


### Caratteristiche tecniche:

- Materiale del cuscinetto: acciaio AISI 52100 (acciaio al cromo) stabilizzato per l'applicazione
- Trattamento di fosfatazione al manganese che ricopre tutte le parti di acciaio del cuscinetto
- Gioco radiale 4xC5
- Lamierini metallici tipo ZZ
- Gabbia integrale in un unico anello di grafite
- Lubrificati a vita dalla gabbia in grafite
- Supporto in acciaio inossidabile
- Sono disponibili anche i supporti della serie UCPA

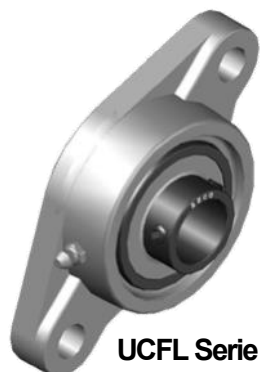
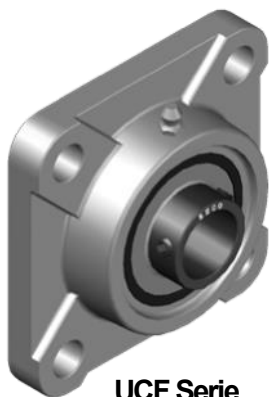
### Campo di applicazione:

- Forni di verniciatura
- Industria siderurgica
- Fornaci per Industria ceramica
- Industria per la costruzione di carrelli per forni e per cottura mattoni



UC SERIE

Disegno	Foro (B)	Diam (D)	Velocità, RPM	Carico statico, kN a 350°C	Carico statico, kN a 20°C	Codici delle sedi dei supporti		
						F Serie	FL Serie	P Serie
UC 201 BHTS ZZ GR CG 350°	12	47	85	4,55	6,6	F 204 SS	FL 204 SS	P 204 SS
UC 202 BHTS ZZ GR CG 350°	15	47	80	4,55	6,6	F 204 SS	FL 204 SS	P 204 SS
UC 203 BHTS ZZ GR CG 350°	17	47	75	4,55	6,6	F 204 SS	FL 204 SS	P 204 SS
UC 204 BHTS ZZ GR CG 350°	20	47	70	4,55	6,6	F 204 SS	FL 204 SS	P 204 SS
UC 205 BHTS ZZ GR CG 350°	25	52	65	5,39	7,8	F 205 SS	FL 205 SS	P 205 SS
UC 206 BHTS ZZ GR CG 350°	30	62	60	7,72	11,2	F 206 SS	FL 206 SS	P 206 SS
UC 207 BHTS ZZ GR CG 350°	35	72	55	10,4	15,1	F 207 SS	FL 207 SS	P 207 SS
UC 208 BHTS ZZ GR CG 350°	40	80	50	12,6	18,2	F 208 SS	FL 208 SS	P 208 SS
UC 209 BHTS ZZ GR CG 350°	45	85	45	14,2	20,6	F 209 SS	FL 209 SS	P 209 SS
UC 210 BHTS ZZ GR CG 350°	50	90	40	15,9	23,1	F 210 SS	FL 210 SS	P 210 SS
UC 211 BHTS ZZ GR CG 350°	55	100	40	20,0	29,0	F 211 SS	FL 211 SS	P 211 SS
UC 212 BHTS ZZ GR CG 350°	60	110	40	22,5	32,6	F 212 SS	FL 212 SS	P 212 SS
UC 213 BHTS ZZ GR CG 350°	65	120	40	27,4	39,8	F 213 SS	-	P 213 SS
UC 214 BHTS ZZ GR CG 350°	70	125	40	30,8	44,7	F 214 SS	-	P 214 SS
UC 215 BHTS ZZ GR CG 350°	75	130	40	33,9	49,2	F 215 SS	-	P 215 SS



# BECCO

12100 Cuneo - Italy  
 phone: 0039 0171 66883  
 fax: 0039 0171 648913  
[www.becoitalia.biz](http://www.becoitalia.biz)