

# BHTS ZZ 320°

Beco Plus



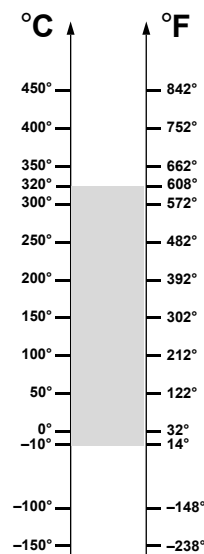
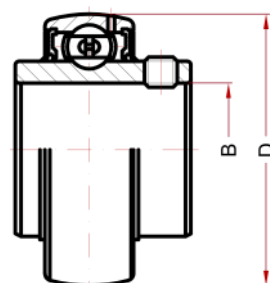
## Łożyska kulkowe samonastawne i Zespoły łożyskowe do ekstremalnych temperatur

### Charakterystyka techniczna:

- Materiał łożyska: stal AISI 52100 (Stal chromowa) stabilizowana cieplnie
- Pokrycie powłoką fosforanu manganu wszystkich elementów łożyska
- Luz promieniowy 4x C5
- Blaszki ochronne typu ZZ
- Nasmarowane dożywotnio smarem BECO dla temperatury do 320°C
- Smar dopuszczony do przemysłu spożywczego
- Nie wymaga dodatkowego smarowania
- Oprawy łożyskowe ze Stali nierdzewnej
- Zespoły łożyskowe seria UCPA i UCT również dostępne

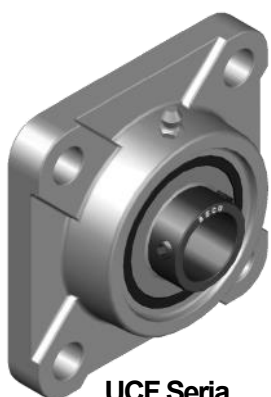
### Zastosowanie:

- Wózki dla przemysłu spożywczego
- Piec do wafli
- Piec piekarniczy

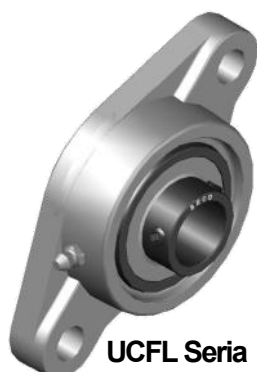


UC SERIA

Oznaczenie	Ś.we. (B)	Ś.ze. (D)	Prędkość OBR./MIN	Obci. statyczne, kN na 320°C	Obci. statyczne, kN na 20°C	Oznaczenie opraw łożyskowych:		
						F Seria	FL Seria	P Seria
UC 201 BHTS ZZ 320° Beco Plus	12	47	600	4,55	6,60	F 204 SS	FL 204 SS	P 204 SS
UC 202 BHTS ZZ 320° Beco Plus	15	47	600	4,55	6,60	F 204 SS	FL 204 SS	P 204 SS
UC 203 BHTS ZZ 320° Beco Plus	17	47	600	4,55	6,60	F 204 SS	FL 204 SS	P 204 SS
UC 204 BHTS ZZ 320° Beco Plus	20	47	600	4,55	6,60	F 204 SS	FL 204 SS	P 204 SS
UC 205 BHTS ZZ 320° Beco Plus	25	52	560	5,39	7,80	F 205 SS	FL 205 SS	P 205 SS
UC 206 BHTS ZZ 320° Beco Plus	30	62	440	7,72	11,2	F 206 SS	FL 206 SS	P 206 SS
UC 207 BHTS ZZ 320° Beco Plus	35	72	400	10,4	15,1	F 207 SS	FL 207 SS	P 207 SS
UC 208 BHTS ZZ 320° Beco Plus	40	80	340	12,6	18,2	F 208 SS	FL 208 SS	P 208 SS



UCF Seria



UCFL Seria



UCP Seria

# BECCO

12100 Cuneo - Italy  
phone: 0039 0171 66883  
mail: office@becoitalia.biz  
www.becoitalia.biz



in Poland