

# BSS 2RS NSF H1

## Łożyska kulkowe samonastawne ze stali nierdzewnej Zespoły łożyskowe z oprawami z plastiku

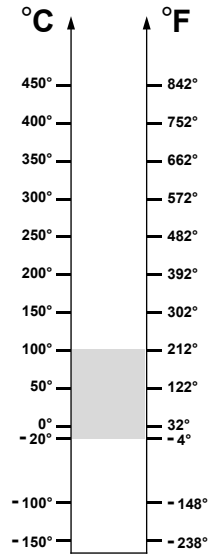
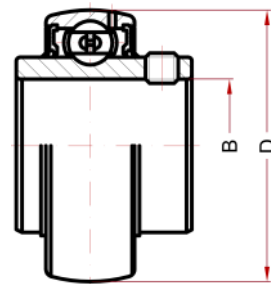


### Charakterystyka techniczna:

- Materiał łożyska: hartowana stal nierdzewna
- Luz promieniowy standardowy
- Uszczelki z osłoną ze stali nierdzewnej
- Smarowanie smarem dopuszczonym do użycia w przemyśle spożywczym spełniającym standardy NSF H1
- Plastikowe oprawy łożyskowe

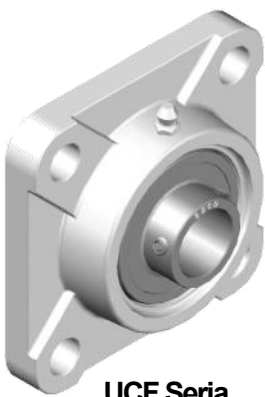
### Zastosowanie:

- Przenośniki powietrzne stosowane w przemyśle spożywczym
- Przemysł budowlany, okna, przesuwne okna, itp.
- Przemysł spożywczy



UC SERIA

| Oznaczenie            | S. we.<br>(B) | S. ze.<br>(D) | Pr-ość,<br>OBR./MIN | Obci.statyc,<br>kN na 100°C | Obci.statyc,<br>kN na 20°C | Oznaczenie opraw łożyskowych dla zespołów łożyskowych: |                           |                          |
|-----------------------|---------------|---------------|---------------------|-----------------------------|----------------------------|--|---------------------------|--------------------------|
|                       |               |               |                     |                             |                            | F Seria  | FL Seria                  | P Seria                  |
| UC 201 BSS 2RS NSF H1 | 12            | 47            | 1440                | 5,94                        | 5,94                       | PLASTIC HOUSING F PL 204                               | PLASTIC HOUSING FL PL 204 | PLASTIC HOUSING P PL 204 |
| UC 202 BSS 2RS NSF H1 | 15            | 47            | 1440                | 5,94                        | 5,94                       | PLASTIC HOUSING F PL 204                               | PLASTIC HOUSING FL PL 204 | PLASTIC HOUSING P PL 204 |
| UC 203 BSS 2RS NSF H1 | 17            | 47            | 1440                | 5,94                        | 5,94                       | PLASTIC HOUSING F PL 204                               | PLASTIC HOUSING FL PL 204 | PLASTIC HOUSING P PL 204 |
| UC 204 BSS 2RS NSF H1 | 20            | 47            | 1200                | 5,94                        | 5,94                       | PLASTIC HOUSING F PL 204                               | PLASTIC HOUSING FL PL 204 | PLASTIC HOUSING P PL 204 |
| UC 205 BSS 2RS NSF H1 | 25            | 52            | 1120                | 7,00                        | 7,00                       | PLASTIC HOUSING F PL 205                               | PLASTIC HOUSING FL PL 205 | PLASTIC HOUSING P PL 205 |
| UC 206 BSS 2RS NSF H1 | 30            | 62            | 880                 | 10,1                        | 10,1                       | PLASTIC HOUSING F PL 206                               | PLASTIC HOUSING FL PL 206 | PLASTIC HOUSING P PL 206 |
| UC 207 BSS 2RS NSF H1 | 35            | 72            | 760                 | 13,6                        | 13,6                       | PLASTIC HOUSING F PL 207                               | PLASTIC HOUSING FL PL 207 | PLASTIC HOUSING P PL 207 |
| UC 208 BSS 2RS NSF H1 | 40            | 80            | 680                 | 16,3                        | 16,3                       | PLASTIC HOUSING F PL 208                               | PLASTIC HOUSING FL PL 208 | PLASTIC HOUSING P PL 208 |
| UC 209 BSS 2RS NSF H1 | 45            | 85            | 640                 | 18,5                        | 18,5                       | PLASTIC HOUSING F PL 209                               | PLASTIC HOUSING FL PL 209 | PLASTIC HOUSING P PL 209 |
| UC 210 BSS 2RS NSF H1 | 50            | 90            | 600                 | 20,8                        | 20,8                       | PLASTIC HOUSING F PL 210                               | PLASTIC HOUSING FL PL 210 | PLASTIC HOUSING P PL 210 |
| UC 211 BSS 2RS NSF H1 | 55            | 100           | 536                 | 26,1                        | 26,1                       | PLASTIC HOUSING F PL 211                               | PLASTIC HOUSING FL PL 211 | PLASTIC HOUSING P PL 211 |
| UC 212 BSS 2RS NSF H1 | 60            | 110           | 480                 | 29,3                        | 29,3                       | PLASTIC HOUSING F PL 212                               | PLASTIC HOUSING FL PL 212 | PLASTIC HOUSING P PL 212 |



# BECO

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



in Poland