

BOCCOLA 23BK-3

Boccola



Materiale	Velocita' m/sp:	Temperatura °C:
Acciaio/Bronzo	2,5/10	-40 +150

Ricerca	Codice	Descrizione	d	D	Spessore	Materiale	Peso
NET SEALS	01.23BK3.028030	23BK-3 28 30 D.028x032x30	28.00	32.00	30.00	Acciaio/PTFE	42.95
NET SEALS	01.23BK09.032020	23BK-090 32 20 D.032x036x20	32.00	36.00	20.00	Bronzo	0.00
NET SEALS	01.23BK09.032030	23BK-090 32 30 D.032x036x30	32.00	36.00	30.00	Bronzo	0.00
NET SEALS	01.23BK3.032020	23BK-3 32 20 D.032x036x20	32.00	36.00	20.00	Acciaio/PTFE	32.35
NET SEALS	01.23BK3.032030	23BK-3 32 30 D.032x036x30	32.00	36.00	30.00	Acciaio/PTFE	49.51
NET SEALS	01.23BK3.035050	23BK-3 35 50 D.035x039x50	35.00	39.00	50.00	Acciaio/PTFE	88.66
NET SEALS	01.23BK3.040040	23BK-3 40 40 D.040x044x40	40.00	44.00	40.00	Acciaio/PTFE	82.40
NET SEALS	01.23BK3.040050	23BK-3 40 50 D.040x044x50	40.00	44.00	50.00	Acciaio/PTFE	101.02
NET SEALS	01.23BK3.045045	23BK-3 45 45 D.045x050x45	45.00	50.00	45.00	Acciaio/PTFE	128.48
NET SEALS	01.23BK3.045050	23BK-3 45 50 D.045x050x50	45.00	50.00	50.00	Acciaio/PTFE	141.66
NET SEALS	01.23BK3.050060	23BK-3 50 60 D.050x055x60	50.00	55.00	60.00	Acciaio/PTFE	193.77
NET SEALS	01.23BK3.115050	23BK-3 115 50 D.115x120x50	115.00	120.00	50.00	Acciaio/PTFE	10.00

Le **boccole bimetalliche 23BK-3** sono formate da acciaio con materiale di rivestimento in lega in bronzo CuPb10Sn10. Nella superficie di scorrimento in lega di bronzo sono presenti scanalature di lubrificazione circolari per consentire una lubrificazione a lungo termine.

Le **boccole bimetalliche 23BK-3** sono adatte per carichi medi a velocità medio-alte e per un movimento rotatorio o oscillante.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Per applicazioni con oscillazioni a bassa velocità
- Assorbimento del rumore e delle vibrazioni
- Possibile rilubrificazione
- Possibili applicazioni idrodinamiche
- Carichi elevati
- Bassa usura e attrito
- Alta velocità di scorrimento
- Da utilizzare quando è difficile introdurre una pellicola d'olio
- Gioco ridotto durante il funzionamento
- Dimensioni limitate

APPLICAZIONI

- settore automobilistico
 attrezzature per la movimentazione dei materiali
 elettrodomestici e beni di consumo
- macchinari del settore tessile