



	Articolo	D	G	d	E	A	B	S	R	sfere	portata N
1	HW21-6NXFE	21	18	5	9	7	6	0,5	1,5	7/64"	200
2	HW25-GNPGM	25	19,5	6	9	9,5	7,5	1	2,75	7/64"	250
3	HW30-LDLDM	30	24	6	10	11	10	0,5	3,1	1/8"	300
4	HW45-OITR0	45	39	8	12,5	13	11,5	0,75	3	5/32"	500
5	HW45-UIKBS	45	37	10	17	18,4	15	1,7	4,3	3/16"	600

quote in mm

CARATTERISTICHE TECNICHE

Inserto metallico anello esterno ed anello interno: acciaio UNI 4838 CF9SMnPb36 carbonitrurato
durezza 55-58 HRc

Sfere: acciaio C75 bonificato dur. 62-64 HRc

Materiale termoplastico di rivestimento: PA 6 o POM

Gabbia divisione sfere a scatto: PA 66 naturale o POM

Finitura piste di scorrimento sfere: rullata

Schermi di protezione in plastica: POM nero

A richiesta, e per quantitativi da definire, si eseguono cuscinetti con misure a disegno cliente