

- Permet l'alignement et le parallélisme entre l'arbre et le logement
- Permet les mouvements oscillants à de faibles vitesses
- Matière :
Inox auto-lubrifié Uniflon®
- Nécessite un logement tolérance P7

Avantages

- Sans lubrification ni maintenance

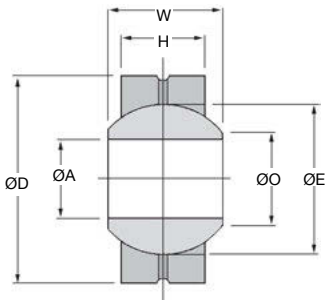
Utilisations

- Charges élevées discontinues
- Maintenance difficile



Précision suisse

inox



REMISES

Qté	1+	10+	24+
Rem.	Prix	-20%	Sur demande

Références	Charge statique radiale (daN)	Charge statique axiale (daN)	ØA (H6)	ØD (h6)	H	ØO	W	Sphère ØE	Masse (g)	Prix Uni. 1 à 9
SSE3.45	790	250	3	12	4,50	5,18	6	7,93	4	114,07 €
SSE5.45	1500	440	5	16	6,00	7,71	8	11,11	9	105,10 €
SSE6.45	1960	500	6	18	6,75	8,96	9	12,70	12	113,32 €
SSE8.45	3170	620	8	22	9,00	10,40	12	15,88	24	117,44 €
SSE10.45	4530	750	10	26	10,50	12,92	14	19,05	38	150,80 €
SSE12.45	6040	880	12	30	12,00	15,43	16	22,23	57	125,98 €
SSE14.45	7550	1000	14	34	13,50	16,86	19	25,40	83	214,28 €
SSE16.45	9440	1130	16	38	15,00	19,39	21	28,58	110	297,93 €
SSE18.45	11780	1250	18	42	16,50	21,89	23	31,75	150	420,14 €

Dimensions en mm