

SP 30 / SP 45 VERSIONE "CX AIRPORT"

Le sfere portanti massicce con flangia nella versione "CX AIRPORT" sono particolarmente adatte per sistemi di movimentazione in ambito aeroportuale, piattaforme per spedizionieri, depositi, porti, etc. L'alloggiamento esterno è in acciaio tornito da barra. Questa versione si differenzia dalla versione cargo perché è dotata di una calotta interna per lo scorrimento delle sfere, realizzata in lamiera stampata in acciaio inossidabile AISI 420, temprata sottovuoto. La presenza della calotta consente una maggior durata della sfera portante e maggior resistenza alla corrosione in condizioni difficili.

La sfera maggiore e le sferette sono in acciaio inossidabile AISI 420 C.

La misura "30" può essere fornita con 1 o 5 fori di drenaggio.

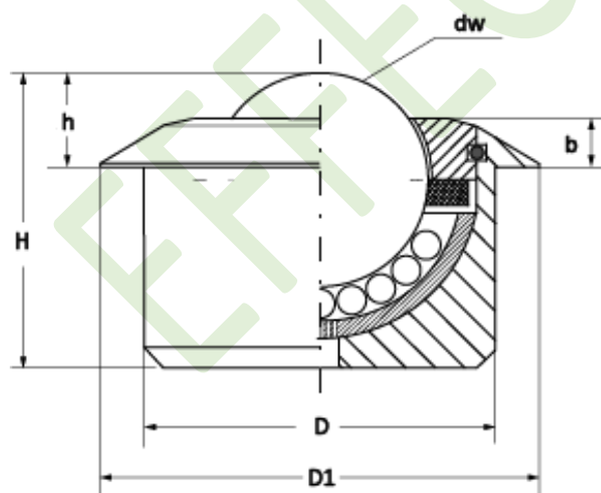
La misura "45" ha 1 foro di drenaggio.

La versione standard prevede guarnizione feltro oleata. Su richiesta può essere fornita senza guarnizione feltro per consentire una maggior scorrevolezza.

TYPE	CODE	dw	D	D1	h	H	b	Load cap. (Kg.)	Weight Kg.	FLEECE
SP 30 CX CUSP.	10.030.0040	30	45 ± 0,08	55	13,8 ± 0,3	36,8	8	210	0,350	Yes
SP 30 CX	10.030.0040	30	45 ± 0,08	55	13,8 ± 0,3	36,8	7,5	210	0,350	Yes
SP 45 CX CUSP.	10.045.0026	45	62 ± 0,095	75	19 ± 0,4	53,5	10	400	0,950	Yes
SP 45 CX	10.045.0026	45	62 ± 0,095	75	19 ± 0,4	53,5	10	400	0,950	Yes

TIPO	SPECIFICHE
C	Versione zincata. Sfere in acciaio inox AISI 420 C

SP 30 CX – SP 45 CX - CUSPIDE



SP 30 CX – SP 45 CX

