

**PFE...U****TERMINALI A SNODO - BALL JOINT ENDS****VERSIONE STANDARD**

- ISO 12240-4K
- ACCOPPIAMENTO: ACCIAIO CROMATO SU PTFE, ZINCATO
- STANDARD VERSION
- ISO 12240-4K
- COUPLING: CHROMED STEEL + PTFE, GALVANIZED

- VERSIONE INOX - CODICE PFE ...U-N/I**
- ISO 12240-4K
  - MATERIALE CORPO: INOX AISI 304
  - MATERIALE SFERA: INOX AISI 440C
  - IN SERVIZIO PTFE

**STAINLESS STEEL VERSION CODE PFE...U-N/I**

- ISO 12240-4K
- HOUSING MATERIAL: STAINLESS STEEL AISI 304
- BEARING MATERIAL: STAINLESS STEEL AISI 440C
- PTFE FABRIC



PFE...U	SIGLA CODE	Q.tà Q.ty **	d	D4	S	S1	D1	F	I	LF	Dinamico C Dynamic C	Statico CO Static CO	ANGOLO DI OSCILLAZIONE ANGLE OF OSCILLATION	PESO WEIGHT Kg.
<b>PFE 5U</b>		30	5	7,7	8	6	18	M5x0,8	33	20	3,2	7	13°	0,014
<b>PFE 6U</b>		25	6	9	9	7	20	M6x1	36	22	3,5	8	13°	0,019
<b>PFE 8U</b>		15	8	10,4	12	9	24	M8x1,25	42	25	5,8	13	13°	0,036
<b>PFE 10U</b>		10	10	12,9	14	11	28	M10x1,5	48	29	8,6	18	13°	0,06
<b>PFE 12U</b>		10	12	15,4	16	12	32	M12x1,75	54	33	11,5	24	13°	0,089
<b>PFE 14U</b>		6	14	16,9	19	14	36	M14x2	60	36	17,2	36	15°	0,129
<b>PFE 16U</b>		4	16	19,4	21	15	42	M16x2	66	40	20	40	15°	0,181
<b>PFE 18U</b>		2	18	21,9	23	17	44	M18x1,5	72	44	27	50	15°	0,25
<b>PFE 20U</b>		2	20	24,4	25	18	50	M20x1,5	78	47	31	60	15°	0,333
<b>PFE 22U</b>		1	22	25,9	28	20	54	M22x1,5	84	51	43	72	15°	0,43
<b>PFE 25U</b>		1	25	29,5	31	22	60	M24x2	94	57	50	85	15°	0,575
<b>PFE 28U</b>		1	28	32,3	35	25	66	M27x2	103	62	60	90	15°	0,8
<b>PFE 30U</b>		1	30	34,9	37	26	70	M30x2	110	66	66	110	15°	0,996

SKF SAKB...F • INA GAKFR...PW

(\*) DISPONIBILI SU RICHIESTA CON FILETTATURA SINISTRORSA (CODICE ARTICOLO PFE...U) (PREZZI DA CONCORDARE)

(\*\*) AVAILABLE ON DEMAND WITH A LEFT-HAND THREAD (ITEM CODE PFE...U) (PRICES TO BE AGREED)

(\*\*) Q.TÀ MINIMA (E/O MULTIPLI) PER SCATOLA

(\*\*) MINIMUM Q.TY (AND/OR MULTIPLES) FOR BOX