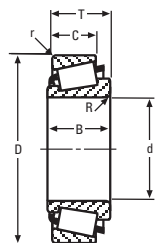
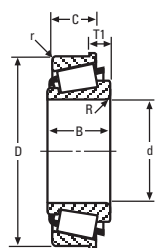


# ISOCCLASS BEARINGS



**SINGLE ROW**



**SINGLE ROW WITH FLANGE**

CONE (Inner Race) number	CUP (Outer Race) number	Cone BORE d	Cup OUTSIDE DIA. D	Bearing WIDTH T	Cone WIDTH B	Cup WIDTH C	Max. Shaft Fillet Radii R	Max. Hsng. Fillet Radii r	Weight
X33109	Y33109	45.000 1.7717	80.000 3.1496	26.000 1.0236	26.000 1.0236	20.500 0.8071	1.5 0.06	1.5 0.06	0.53 kg 1.18 lb
X33109	*Y33109R	45.000 1.7717	80.000 3.1496	10.000 0.3937	26.000 1.0236	20.500 0.8071	1.5 0.06	1.5 0.06	0.56 kg 1.23 lb
X33110	Y33110	50.000 1.9685	85.000 3.3465	26.000 1.0236	26.000 1.0236	20.000 0.7874	1.5 0.06	1.5 0.06	0.59 kg 1.30 lb
X33111	Y33111	55.000 2.1654	95.000 3.7402	30.000 1.1811	30.000 1.1811	23.000 0.9055	1.5 0.06	1.5 0.06	0.85 kg 1.87 lb
XAA33111	Y33111	55.000 2.1654	95.000 3.7402	30.000 1.1811	30.000 1.1811	23.000 0.9055	3.5 0.14	1.5 0.06	0.85 kg 1.87 lb
X33112	Y33112	60.000 2.3622	100.000 3.9370	30.000 1.1811	30.000 1.1811	23.000 0.9055	1.5 0.06	1.5 0.06	0.91 kg 2.01 lb
X33113	Y33113	65.000 2.5591	110.000 4.3307	34.000 1.3386	34.000 1.3386	26.500 1.0433	1.5 0.06	1.5 0.06	1.25 kg 2.76 lb
X33114	Y33114	70.000 2.7559	120.000 4.7244	37.000 1.4567	37.000 1.4567	29.000 1.1417	2.0 0.08	1.5 0.06	1.68 kg 3.70 lb
X33115	Y33115	75.000 2.9528	125.000 4.9213	37.000 1.4567	37.000 1.4567	29.000 1.1417	2.0 0.08	1.5 0.06	1.77 kg 3.91 lb
XAA33115	Y33115	75.000 2.9528	125.000 4.9213	37.000 1.4567	37.000 1.4567	29.000 1.1417	6.0 0.24	1.5 0.06	1.77 kg 3.91 lb
X33116	Y33116	80.000 3.1496	130.000 5.1181	37.000 1.4567	37.000 1.4567	29.000 1.1417	2.0 0.08	1.5 0.06	1.88 kg 4.14 lb
X33116M	Y33116M	80.000 3.1496	130.000 5.1181	37.000 1.4567	37.000 1.4567	29.000 1.1417	2.0 0.08	1.5 0.06	1.87 kg 4.13 lb
X33117	Y33117	85.000 3.3465	140.000 5.5118	41.000 1.6142	41.000 1.6142	32.000 1.2598	2.5 0.10	2.0 0.08	2.48 kg 5.48 lb
X33118	Y33118	90.000 3.5433	150.000 5.9055	45.000 1.7717	45.000 1.7717	35.000 1.3780	2.5 0.10	2.0 0.08	3.17 kg 6.99 lb
X33118M	Y33118M	90.000 3.5433	150.000 5.9055	45.000 1.7717	45.000 1.7717	35.000 1.3780	2.5 0.10	2.0 0.08	3.13 kg 6.89 lb
X33205	Y33205	25.000 0.9843	52.000 2.0472	22.000 0.8661	22.000 0.8661	18.000 0.7087	1.0 0.04	1.0 0.04	0.22 kg 0.50 lb
X33206	Y33206	30.000 1.1811	62.000 2.4409	25.000 0.9843	25.000 0.9843	19.500 0.7677	1.0 0.04	1.0 0.04	0.35 kg 0.78 lb
X33207	Y33207	35.000 1.3780	72.000 2.8346	28.000 1.1024	28.000 1.1024	22.000 0.8661	1.5 0.06	1.5 0.06	0.53 kg 1.18 lb
X33208	Y33208	40.000 1.5748	80.000 3.1496	32.000 1.2598	32.000 1.2598	25.000 0.9843	1.5 0.06	1.5 0.06	0.73 kg 1.62 lb
X33209	Y33209	45.000 1.7717	85.000 3.3465	32.000 1.2598	32.000 1.2598	25.000 0.9843	1.5 0.06	1.5 0.06	0.79 kg 1.75 lb
X33210	Y33210	50.000 1.9685	90.000 3.5433	32.000 1.2598	32.000 1.2598	24.500 0.9646	1.5 0.06	1.5 0.06	0.85 kg 1.87 lb
X33210	*YSA33210R	50.000 1.9685	95.000 3.7402	10.000 0.3936	32.000 1.2598	27.000 1.0630	1.5 0.06	1.5 0.06	1.05 kg 2.32 lb
XGA33210	Y33210	40.000 1.5748	90.000 3.5433	32.000 1.2598	32.000 1.2598	24.500 0.9646	1.5 0.06	1.5 0.06	1.03 kg 2.26 lb
XGA33210	*YSA33210R	40.000 1.5748	95.000 3.7402	10.000 0.3937	32.000 1.2598	27.000 1.0630	1.5 0.06	1.5 0.06	1.23 kg 2.71 lb
X33211	Y33211	55.000 2.1654	100.000 3.9370	35.000 1.3780	35.000 1.3780	27.000 1.0630	2.0 0.08	1.5 0.06	1.17 kg 2.57 lb
X33211M	Y33211M	55.000 2.1654	100.000 3.9370	35.000 1.3780	35.000 1.3780	27.000 1.0630	2.0 0.08	1.5 0.06	1.20 kg 2.65 lb
XGA33211	Y33211	50.815 2.0006	100.000 3.9370	35.000 1.3780	35.000 1.3780	27.000 1.0630	2.0 0.08	1.5 0.06	1.26 kg 2.78 lb
XLA33211	Y33211	50.000 1.9685	100.000 3.9370	33.500 1.3189	33.500 1.3189	27.000 1.0630	2.0 0.08	1.5 0.06	1.25 kg 2.75 lb
X33212	Y33212	60.000 2.3622	110.000 4.3307	38.000 1.4961	38.000 1.4961	29.000 1.1417	2.0 0.08	1.5 0.06	1.53 kg 3.37 lb
X33212	*Y33212R	60.000 2.3622	110.000 4.3307	16.000 0.6299	38.000 1.4961	29.000 1.1417	2.0 0.08	1.5 0.06	1.59 kg 3.50 lb
XAA33212	Y33212	60.000 2.3622	110.000 4.3307	38.000 1.4961	38.000 1.4961	29.000 1.1417	6.0 0.24	1.5 0.06	1.53 kg 3.37 lb
XAA33212	*Y33212R	60.000 2.3622	110.000 4.3307	16.000 0.6299	28.000 1.1024	29.000 1.1417	6.0 0.24	1.5 0.06	1.59 kg 3.50 lb
XAB33212	Y33212	60.000 2.3622	110.000 4.3307	38.000 1.4961	38.000 1.4961	29.000 1.1417	5.0 0.20	1.5 0.06	1.53 kg 3.37 lb

\* Flanged cup, Bearing width is T1 Dimension

10