

# INR-CIMA

## AISI 440 PASLANMAZ

PARÇA NO	FİYAT
S605 ZZ-2RS	1,2 \$
S606 ZZ-2RS	1,1 \$
S607 ZZ-2RS	1,1 \$
S608 ZZ-2RS	1,1 \$
S609 ZZ-2RS	1,3 \$
S623 ZZ-2RS	1,4 \$
S624 ZZ-2RS	1,3 \$
S625 ZZ-2RS	1,1 \$
S626 ZZ-2RS	1,1 \$
S627 ZZ-2RS	1,2 \$
S628 ZZ-2RS	1,4 \$
S629 ZZ-2RS	1,5 \$
S685 ZZ-2RS	1,2 \$
S686 ZZ-2RS	1,2 \$
S687 ZZ-2RS	1,2 \$
S688 ZZ-2RS	1,2 \$
S689 ZZ-2RS	1,2 \$
S695 ZZ-2RS	1,2 \$
S696 ZZ-2RS	1,1 \$
S697 ZZ-2RS	1,2 \$
S698 ZZ-2RS	1,2 \$
S699 ZZ-2RS	1,2 \$

S6000 ZZ-2RS	1,6 \$
S6001 ZZ-2RS	1,7 \$
S6002 ZZ-2RS	2,1 \$
S6003 ZZ-2RS	2,3 \$
S6004 ZZ-2RS	3,5 \$
S6005 ZZ-2RS	4,2 \$
S6006 ZZ-2RS	5,6 \$
S6007 ZZ-2RS	7,5 \$
S6008 ZZ-2RS	9,4 \$
S6009 ZZ-2RS	12,2 \$
S6010 ZZ-2RS	14,9 \$
S6011 ZZ-2RS	19,3 \$
S6012 ZZ-2RS	21,7 \$

S6200 ZZ-2RS	2,0 \$
S6201 ZZ-2RS	2,2 \$
S6202 ZZ-2RS	2,4 \$
S6203 ZZ-2RS	3,4 \$
S6204 ZZ-2RS	4,4 \$
S6205 ZZ-2RS	5,7 \$
S6206 ZZ-2RS	7,8 \$
S6207 ZZ-2RS	11,7 \$
S6208 ZZ-2RS	14,0 \$
S6209 ZZ-2RS	-
S6210 ZZ-2RS	20,1 \$
S6211 2RS	28,6 \$
S6212 2RS	34,6 \$
S6213 2RS	51,7 \$
S6214 2RS	67,0 \$
S6215-2RS	83,0 \$
S6216-2RS	121,0 \$

PARÇA NO	FİYAT
S6301 ZZ-2RS	3,0 \$
S6302 ZZ-2RS	4,0 \$
S6303 ZZ-2RS	5,6 \$
S6304 ZZ-2RS	6,1 \$
S6305 ZZ-2RS	9,3 \$
S6306 ZZ-2RS	13,9 \$
S6307 ZZ-2RS	19,8 \$
S6308 ZZ-2RS	25,1 \$

S6800-ZZ	1,4 \$
S6801-ZZ	1,5 \$
S6802-ZZ	1,8 \$
S6803-ZZ	2,3 \$
S6804-ZZ	2,8 \$
S6805-ZZ	3,6 \$
S6806-ZZ	5,0 \$

S6900-ZZ	1,5 \$
S6901-ZZ	1,7 \$
S6902-ZZ	1,9 \$
S6903-ZZ	2,4 \$
S6904-ZZ	2,9 \$
S6905-ZZ	4,0 \$
S6906-ZZ	5,5 \$
S6907-ZZ	7,2 \$

## AISI 304 PASLANMAZ

PARÇA NO	FİYAT
6000 ZZ 304	3,0 \$
6001 ZZ 304	3,3 \$
6002 ZZ 304	4,0 \$
6003 ZZ 304	5,1 \$
6004 ZZ 304	5,7 \$
6005 ZZ 304	7,2 \$
6006 ZZ 304	8,9 \$
6007 ZZ 304	11,5 \$

PARÇA NO	FİYAT
6200 ZZ 304	3,7 \$
6201 ZZ 304	4,1 \$
6202 ZZ 304	4,6 \$
6203 ZZ 304	5,8 \$
6204 ZZ 304	7,5 \$
6205 ZZ 304	9,0 \$
6206 ZZ 304	12,6 \$
6207 ZZ 304	18,3 \$

PARÇA NO	FİYAT
S1201	10,2 \$
S1202	12,7 \$
S1203	14,7 \$
S1204	16,6 \$
S1205	19,1 \$
S1206	25,5 \$
S1207	38,2 \$
S1208	44,6 \$
S1209	57,3 \$

S2201-2RS	14,1 \$
S2202-2RS	15,3 \$
S2203-2RS	16,6 \$
S2204-2RS	17,8 \$
S2205-2RS	21,0 \$
S2206-2RS	28,6 \$
S2207-2RS	38,2 \$
S2208-2RS	51,0 \$
S2209-2RS	57,3 \$
S2210-2RS	63,7 \$

S5200-2RS	12,7 \$
S5201-2RS	14,7 \$
S5202-2RS	15,9 \$
S5203-2RS	17,2 \$
S5204-2RS	19,1 \$
S5205-2RS	22,3 \$
S5206-2RS	28,6 \$
S5207-2RS	38,2 \$
S5208-2RS	44,6 \$
S5210-2RS	63,7 \$

S5302-2RS	12,7 \$
S5303-2RS	19,1 \$
S5304-2RS	25,5 \$
S5305-2RS	31,8 \$
S5306-2RS	38,2 \$
S5307-2RS	51,0 \$
S5308-2RS	63,7 \$

## YÜKSEK ISI

PARÇA NO	FİYAT
NC 6011	18,0 \$
NC 6015	38,0 \$
NC 6203	6,0 \$
NC 6206	7,5 \$
NC 6211	16,5 \$
NC 6213	30,5 \$
NC 6214	36,0 \$
NC 6215	53,0 \$

# INR-CIMA

## FULL SERAMİK RULMANLAR

PARÇA	FİYAT	PARÇA	FİYAT	PARÇA	FİYAT
6000 ZRO2/PTFE	17,6 \$	6200 ZRO2/PTFE	19,4 \$	6304 ZRO2/PTFE	61,6 \$
6001 ZRO2/PTFE	18,8 \$	6201 ZRO2/PTFE	20,6 \$	6305 ZRO2/PTFE	99,7 \$
6002 ZRO2/PTFE	20,6 \$	6202 ZRO2/PTFE	23,5 \$	6306 ZRO2/PTFE	137,9 \$
6003 ZRO2/PTFE	22,3 \$	6203 ZRO2/PTFE	28,1 \$	6307 ZRO2/PTFE	217,1 \$
6004 ZRO2/PTFE	28,1 \$	6204 ZRO2/PTFE	40,5 \$	6308 ZRO2/PTFE	268,7 \$
6005 ZRO2/PTFE	32,3 \$	6205 ZRO2/PTFE	48,7 \$	7005 ZRO2/PTFE	78,3 \$
6006 ZRO2/PTFE	50,5 \$	6206 ZRO2/PTFE	82,7 \$	7006 ZRO2/PTFE	93,9 \$
6007 ZRO2/PTFE	61,6 \$	6207 ZRO2/PTFE	123,2 \$	7007 ZRO2/PTFE	101,9 \$
6008 ZRO2/PTFE	79,2 \$	6208 ZRO2/PTFE	164,2 \$	7205 ZRO2/PTFE	114,9 \$
6009 ZRO2/PTFE	105,6 \$	6209 ZRO2/PTFE	178,9 \$	7207 ZRO2/PTFE	167,2 \$

\* İç Dış Burç ve Bilyaları Full seramik ZrO2 Malzemeden, Kafes sistemi ise PTFE'den imal edilmiştir.

\*Elektriklenmeye ve miknaslanmaya karşı dayanıklı.

\*Yüksek ve Düşük Isılarda aşınma ve paslanmaya karşı dayanıklılık.

\*Yağlamadan çalışabilme özelliği.

## PLASTİK RULMANLAR (AISI 316 Paslanmaz Bilyalı)

## PASLANMAZ BOMBELİ RULMANLAR

PARÇA NO	FİYAT	PARÇA NO	FİYAT
POM6000	1,1 \$	S-UC204	7,2 \$
POM6001	1,1 \$	S-UC205	8,7 \$
POM6002	1,2 \$	S-UC206	12,8 \$
POM6003	1,3 \$	S-UC207	19,1 \$
POM6004	1,5 \$	S-UC208	25,1 \$
POM6005	1,8 \$	S-UC209	30,5 \$
POM6006	2,1 \$	S-UC210	35,8 \$
POM6007	2,3 \$	S-UC211	47,7 \$
POM6008	2,9 \$	S-UC212	55,8 \$
POM6200	1,1 \$	S-UC213	100,4 \$
POM6201	1,2 \$	S-UC214	128,1 \$
POM6202	1,3 \$	S-UC215	150,7 \$
POM6203	1,5 \$		
POM6204	1,8 \$		
POM6205	2,1 \$		
POM6206	2,3 \$		
POM6207	2,9 \$		
POM6208	3,5 \$		

## SS304 PASLANMAZ YATAKLAR

P 204	11,2 \$	F 204	11,8 \$	FL 204	8,3 \$
P 205	12,9 \$	F 205	13,5 \$	FL 205	10,3 \$
P 206	18,4 \$	F 206	18,4 \$	FL 206	13,5 \$
P 207	21,8 \$	F 207	22,4 \$	FL 207	18,9 \$
P 208	27,6 \$	F 208	27,6 \$	FL 208	23,5 \$
P 209	31,6 \$	F 209	31,6 \$	FL 209	29,3 \$
P 210	41,9 \$	F 210	37,0 \$	FL 210	32,5 \$
P 211	47,1 \$	F 211	47,1 \$		
P 212	57,4 \$	F 212	57,4 \$		
P 213	90,7 \$	F 213	90,7 \$		
P 214	108,0 \$	F 214	108,0 \$		

## PASLANMAZ TERMOPLASTİK YATAKLAR

P 204	5,6 \$	F 204	6,1 \$	FL 204	4,7 \$
P 205	6,1 \$	F 205	7,2 \$	FL 205	5,6 \$
P 206	7,8 \$	F 206	8,3 \$	FL 206	6,1 \$
P 207	8,9 \$	F 207	8,8 \$	FL 207	7,2 \$
P 208	10,6 \$	F 208	11,1 \$	FL 208	8,9 \$
P 209	14,4 \$	F 209	15,0 \$	FL 209	11,7 \$
P 210	16,7 \$	F 210	17,7 \$	FL 210	13,9 \$
P 211	20,0 \$	F 211	21,6 \$	FL 211	17,7 \$
P 212	26,1 \$	F 212	36,1 \$	FL 212	22,2 \$
T 204	7,2 \$	PA 204	6,2 \$	FB 204	6,1 \$
T 205	8,9 \$	PA 205	7,8 \$	FB 205	7,2 \$
T 206	11,1 \$	PA 206	8,9 \$	FB 206	8,3 \$
T 207	11,7 \$	PA 207	10,6 \$	FB 207	10,0 \$
T 208	12,8 \$	PA 208	11,7 \$	FB 208	11,7 \$
T 209	15,0 \$	PA 209	13,9 \$	FB 209	13,9 \$
T 210	16,1 \$	PA 210	16,7 \$	FB 210	16,7 \$
T 211	18,9 \$	PA 211	-	FB 211	-
T 212	36,1 \$				