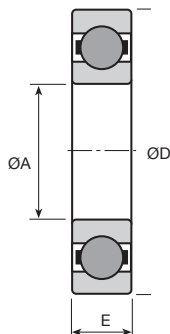


Szz

inox

- Roulement à billes à contact radial
- Simple rangée de billes
- Avec 2 plaques de protection (joint ZZ)
- Tolérance P0 ou équivalent
- Matière :  
Inox AISI 440C
- Température maxi. d'utilisation : +80°C



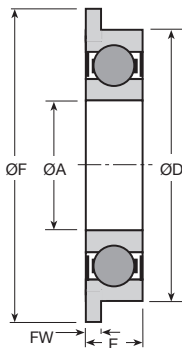
## REMISES

Qté	1+	6+	20+	40+	60+
Rem. Prix	-10%	-15%	-20%	Sur demande	

Références	ØA	ØD	E	Charge dynamique (N)	Charge statique (N)	Stock*	Prix Uni. 1 à 5
S682ZZ	2	5	2,3	137,29	39,23	✓	12,83 €
S683ZZ	3	7	3,0	254,97	78,45	✓	7,61 €
S684ZZ	4	9	4,0	509,95	176,52	✓	5,07 €
S685ZZ	5	11	5,0	598,21	225,55	✓	7,53 €
S686ZZ	6	13	5,0	853,18	343,23	✓	6,68 €
S687ZZ	7	14	5,0	961,05	402,07	✓	4,18 €
S688ZZ	8	16	5,0	1029,70	460,91	✓	6,06 €
S680ZZ	10	19	5,0	1441,58	657,05	✓	16,24 €
S6801ZZ	12	21	5,0	1569,06	853,18	-	12,80 €
S6802ZZ	15	24	5,0	2029,98	1225,83	-	13,39 €
S6803ZZ	17	26	5,0	1824,04	1196,41	-	14,67 €
S6804ZZ	20	32	7,0	3314,65	2029,98	-	16,47 €

\*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

- Roulement à billes à contact radial
- Simple rangée de billes
- Avec 2 plaques de protection (joint ZZ)
- Tolérance P6/ABEC3
- Avec épaulement
- Matière :  
Inox AISI 440C
- Charges statiques et dynamiques :  
environ 70% des charges statiques  
et dynamiques des roulements acier  
équivalents
- Température maxi. d'utilisation : +80°C



Avec plaque de protection

**REMISES**

Qté	1+	6+	20+	40+	60+
Rem.	Prix	-10%	-15%	-20%	Sur demande

Références	ØA	ØD	E	ØF	FW	Stock*	Prix Uni. 1 à 5
SF682ZZ	2,0	5	2,3	6,1	0,6	-	19,99 €
SF683ZZ	3,0	7	3,0	8,1	0,8	-	17,27 €
SF684ZZ	4,0	9	4,0	10,3	1,0	✓	17,10 €
SF685ZZ	5,0	11	5,0	12,5	1,0	✓	18,10 €
SF686ZZ	6,0	13	5,0	15,0	1,1	✓	17,36 €
SF687ZZ	7,0	14	5,0	16,0	1,1	✓	18,48 €
SF688ZZ	8,0	16	5,0	18,0	1,1	✓	18,65 €
SF689ZZ	9,0	17	6,0	19,0	1,1	-	18,75 €

\*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

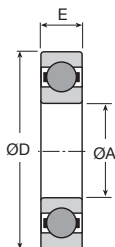
# Roulement à billes à contact radial Inx Stock

## S2RS

## inox

 ABEC 1

- **Roulement à billes à contact radial**
- Roulement avec 2 joints d'étanchéité (2RS)
- Matière :  
Inox AISI 440C et joint néoprène
- Charges statiques et dynamiques :  
environ 70% des charges statiques  
et dynamiques des roulements aciers  
équivalents
- Température maxi. d'utilisation : +80°C



### REMISES

Qté	1+	6+	20+	40+	60+
Rem.	Prix	-15%	-30%	-40%	Sur demande

Références	ØA	ØD	E	Stock <sup>1</sup>	Prix Uni. 1 à 5
S6000-2RS	10	26	8	✓	8,56 €
S6200-2RS	10	30	9	✓	10,75 €
S6001-2RS	12	28	8	✓	9,90 €
S6201-2RS	12	32	10	✓	12,02 €
S6301-2RS	12	37	12	-	17,26 €
S6002-2RS	15	32	9	✓	11,96 €
S6202-2RS	15	35	11	✓	14,36 €
S6302-2RS	15	42	13	-	24,41 €
S6003-2RS	17	35	10	-	18,39 €
S6203-2RS	17	40	12	-	20,02 €
S6303-2RS	17	47	14	-	29,16 €
S6004-2RS	20	42	12	✓	20,81 €
S6204-2RS	20	47	14	-	23,07 €
S6304-2RS	20	52	15	-	31,41 €
S6005-2RS	25	47	12	✓	28,16 €
S6205-2RS	25	52	15	-	33,68 €
S6305-2RS	25	62	17	-	52,09 €
S6006-2RS	30	55	13	✓	35,80 €
S6306-2RS	30	72	19	-	73,89 €
S6007-2RS	35	62	14	-	45,01 €
S6207-2RS	35	72	17	-	66,25 €
S6208-2RS	40	80	18	-	88,24 €

<sup>1</sup>Dans la limite du disponible - Dimensions en mm