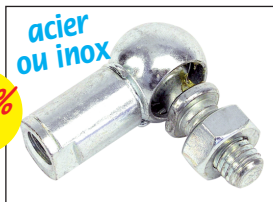


Contact acier/acier ou inox/inox

RAS
RASs

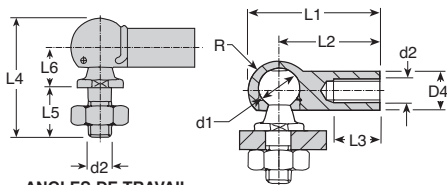
- Selon DIN 71802
- Angle de travail : Latéral $\pm 15^\circ$
D'avant en arrière $\pm 18^\circ$
- Matières :
acier zingué passivé
Inox 303
- La boule est retenue dans son logement par une attache
- Filetage à gauche : seul le filetage femelle est incliné à gauche



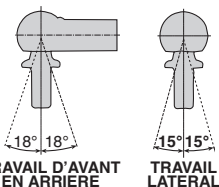
Avantages

- Résiste à l'usure

Tailles	Fixation A/F	Force statique maxi. kp radiale et axiale
M5	7	30
M6	8	70
M8	11	150
M10	13	200
M12	13	200



ANGLES DE TRAVAIL



TRAVAIL D'AVANT EN ARRIERE

TRAVAIL LATERAL

REMISES

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

Références		Acier		Inox		d1	d2	D4	L1	L2	L3	L4	L5	L6	R	Stock' Acier	Stock' Inox	Prix Uni.	1 à 5
																		Acier	Inox
Fileté à droite																			
RAS5	RAS5/SS	8	M5	8	28,5	22,0	10,2	25,0	10,2	9,0	6,4	✓	✓	4,24 €	6,23 €				
RAS6	RAS6/SS	10	M6	10	32,5	25,0	11,5	30,0	12,5	11,0	7,5	✓	✓	4,40 €	6,37 €				
RAS8	RAS8/SS	13	M8	13	39,5	30,0	14,0	38,0	16,5	13,0	9,7	✓	✓	5,36 €	8,13 €				
RAS10	RAS10/SS	16	M10	16	47,0	35,0	15,5	47,5	20,0	16,0	12,0	✓	✓	7,21 €	14,37 €				
RAS12	RAS12/SS	16	M12	16	47,0	35,0	15,0	47,5	20,0	16,0	12,0	✓	-	10,15 €	16,83 €				
Fileté à gauche																			
RAS5L	-	8	M5	8	28,5	22,0	10,5	25,0	10,2	9,0	6,4	✓	-	4,89 €	-				
RAS6L	-	10	M6	10	32,5	25,0	11,5	30,0	12,5	11,0	7,5	✓	-	4,93 €	-				
RAS8L	-	13	M8	13	39,5	30,0	14,0	38,0	16,5	13,0	9,7	✓	-	5,91 €	-				
RAS10L	-	16	M10	16	47,0	35,0	15,5	47,5	20,0	16,0	12,0	✓	-	7,78 €	-				
RAS12L	-	16	M12	16	47,0	35,0	15,0	47,5	20,0	16,0	12,0	✓	-	12,03 €	-				

* Dans la limite du disponible - ** sur l'inox (sur tarif 2010)