



ATTESTATION DE CONFORMITE SANITAIRE

Conformément à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié et à la circulaire du Ministère de la Santé
Direction Générale de la Santé DGS/SD7A N° 571 du 25 Novembre 2002

Coordonnées du demandeur d'ACS :

GIACOMINI
Rond Point de l'Europe
77348 PONTAULT COMBAULT CEDEX
France

Nom de l'accessoire représentatif :

Vanne à Sphère R950X002

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : **09 ACC NY 007**

Date de réalisation des essais d'inertie : /

Commentaires : /

Famille d'accessoires couverte par l'ACS :

VANNES A SPHERE ET ROBINETS A BOISSEAU SPHERIQUE GIACOMINI

Références :

Série R250 D :	Série R250 DS :	Série R253 :	Série R254 :
R250X001	R250SX003	R253X002	R254X002
R250X002	R250SX004	R253X003	R254X003
R250X003	R250SX005	R253X004	R254X004
R250X004	R250SX006	R253X005	R254X005
R250X005	R250SX007	R253X006	R254X006
R250X006	R250SX008		
R250X007		Série R253 L :	Série R254 L :
R250X008	Série R251 :	R253LX002	R254LX001
R250X009	R251X001	R253LX003	R254LX002
R250X010	R251X002	R253LX004	R254LX003
R250X011	R251X003	R253LX005	R254LX004
	R251X004	R253LX006	R254LX005
	R251X005		R254LX006
	R251X006		R254LX007
			R254LX008

Attestation délivrée par :

Marc Boualam
Responsable Laboratoire d'Etudes et d'Expertises

Signature :

Date de délivrance : 13 janvier 2009

Date d'expiration : 13 janvier 2014



Nom de l'accessoire représentatif :

Vanne à Sphère R950X002

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : **09 ACC NY 007**

Date de réalisation des essais d'inertie : /

Commentaires : /

Famille d'accessoires couverte par l'ACS :

VANNES A SPHERE ET ROBINETS A BOISSEAU SPHERIQUE GIACOMINI

Références :

Série R254 P : R254PY003 R254PY004 R254PY303	Série R603 : R603X103	Série R609/2 : R609Y022 R609Y023 R609Y024	Série R910 : R910WX002 R910WX003 R910WX004 R910WX005 R910WX006 R910WX007 R910WX008
Série R259 : R259X003 R259X004 R259X005 R259X006 R259X007 R259X008 R259X009	Série R604 : R604Y104	Série R610 : R610Y003	Série R910X002 : R910X022 R910X023 R910X024 R910X025 R910X026 R910X027 R910X028 R910X029
Série R259 S : R259SX003 R259SX004 R259SX005 R259SX006 R259SX007 R259SX008 R259SX009	Série R608 : R608Y012 R608Y013 R608Y014	Série R608/2 : R608Y022 R608Y023 R608Y024	Série R611 : R611Y012 R611Y013 R611Y014
	Série R608/3 : R608Y032 R608Y033 R608Y034	Série R612 : R612Y003	Série R619 : R619X003 R619X004
	Série R609 : R609Y012 R609Y013 R609Y014	Série R620 : R620X004 R620X005	Série R621 : R621X004 R621X005

Attestation délivrée par :

Marc Boualam
Responsable Laboratoire d'Etudes et d'Expertises

Signature :

Date de délivrance : 13 janvier 2009
Date d'expiration : 13 janvier 2014



Nom de l'accessoire représentatif :

Vanne à Sphère R950X002

N° de dossier attribué par le laboratoire habilité : 09 ACC NY 007

Date de réalisation des essais d'inertie : /

Commentaires : /

Famille d'accessoires couverte par l'ACS :

VANNES A SPHERE ET ROBINETS A BOISSEAU SPHERIQUE GIACOMINI

Références :

Série R910 S :	Série R913 :	Série R914 :	Série R919 :
R910SX003	R913X022	R914X021	R919X003
R910SX004	R913X023	R914X022	R919X004
R910SX005	R913X024	R914X023	R919X005
R910SX006	R913X025	R914X024	R919X006
R910SX007	R913X026	R914X025	R919X007
R910SX008		R914X026	R919X008
	Série R913 L :		R919X009
Série R911 :	R913LX022	Série R914 L :	Série R950 :
R911X022	R913LX023	R914LX021	R950X001
R911X023	R913LX024	R914LX022	R950X002
R911X024	R913LX025	R914LX023	R950X003
R911X025	R913LX026	R914LX024	R950X004
R911X026		R914LX025	R950X005
		R914LX026	R950X006
		R914LX027	R950X007
		R914LX028	R950X008

Attestation délivrée par :

Marc Boualam
Responsable Laboratoire d'Etudes et d'Expertises

Signature :

Date de délivrance : 13 janvier 2009

Date d'expiration : 13 janvier 2014