

FICHE D'EVALUATION ET DE SUIVI D'UNE BOUTEILLE DE PLONGEE

Nom propriétaire :									
IDENTIFICATION DE L'EQUIPEMENT									
BLOC					ROBINET				
Fabricant		Date 1ère épreuve							
Marque		Date dernière requalif		Marque					
Numéro de série		Capacité (L)		N° série					
PE (bar)		PS (bar)							
REQUALIFICATION AVANT LE :									
	BLOC	G 3/4 DIN 259	25x200 SI	M25x2 ISO	E17 Conique	M18X1.5 ISO	Autre		
FILETAGES									
	Sortie ROBINET	G5/8 ISO 228-1	Etrier / autre	M26x2 (Nitrox)					
CONSTAT				DECISION			REALISATION		
ROBINETTERIE									
	N/A	oui	non				Date	Par	
La réserve fonctionne bien				A réparer					
Le robinet se démonte aisément				A nettoyer					
Dépôt de rouille sur les filets				A nettoyer					
Dépôt de rouille sur le fond				A nettoyer					
Filets entrée en bon état				A changer					
Filets de sortie en bon état				A changer					
EN CAS DE DOUTE		OK	NOK						
Bagues lisses passe / passe pas (entrée robinet)				A changer					
Bagues filetéés passe / passe pas (entrée robinet)				A changer					
Tampons lisses entre / entre pas (sortie robinet)				A changer					
Tampons filetés entre / n'entre pas (sortie robinet)				A changer					
CONSTAT				DECISION			REALISATION		
BOUTEILLE									
Filetage		oui	non				Date	Par	
Filetage col en bon état				A vérifier avec tampons					
Filetage col légèrement oxydé				A nettoyer					
Filet actifs détériorés				REJET					
EN CAS DE DOUTE		OK	NOK						
Tampons lisses entre / n'entre pas				REJET					
Tampons filetés entre / n'entre pas				REJET					
Extérieur		oui	non						
Atteintes profondes				REJET					
Peinture en bon état									
Cloques, écailles non corrodées				Retouche					
Cloques, écailles corrodées				A nettoyer (*)					
Corrosion superficielle localisée				A nettoyer (*)					
Corrosion superficielle généralisée				A sabler					
(*) Nettoyage : Elimination de la corrosion , galvanisation et retouches peinture				Traitement Sablage + Peinture					

CONSTAT			DECISION		REALISATION		
BOUTEILLE							
Intérieur	oui	non			Date	Par	
Présence de résidus			A nettoyer				
Sec			A sécher				
Revêtement							
	Opaque		A éliminer				
	Transparent adhérent		A éliminer				
Paroi					Date	Par	Mesure UT (mm)
Oxydation	oui	non	Grenaillage	Ultrasons			
Superficielle uniforme (Critère 1)							
Petites piqures réparties (Critère 2)							
Piqures en ligne ou en zone (Critère 3)							
Corrosion feuilletante localisée (Critère 4)			REJET				
Corrosion feuilletante généralisée (Critère 5)			REJET				
Corrosion pulvérulente (Critère 6)			REJET				
Commentaires :							

Résultat de l'inspection							
Non conforme							
Rebutée							
Refusée							
Validée							
Nom du TIV : _____			N° du TIV : _____			Date : _____	
Signature du TIV							