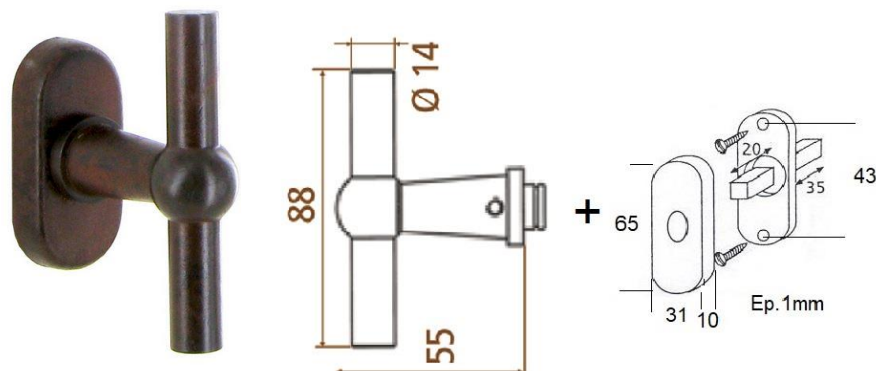













FICHE TECHNIQUE

Bouton Chemin de fer sur OB



Référence	Désignation
1739500	Bouton Chemin de fer sur mécanisme OB

Disponible en acier et en laiton dans les finitions suivantes :

ACIER **		LAITON	
	NR Noir mat RAL 9005		LV Laiton massif Vieilli + verni brillant
	SN Noir mat RAL 9005 + traitement anti corrosion ***		LP Laiton massif Poli + verni brillant
	SP Shérardisé Patiné – traitement anti corrosion *** + verni brillant		LS Laiton massif satiné + verni brillant
	SR Shérardisé Rustique – traitement anti – corrosion*** + verni mat		NS Nickelé Satiné
	RO Rouillé ciré – rouille naturelle + cire brillante		NB Nickelé Brillant
	RV Rouillé Verni – rouille naturelle + verni mat		

**Existe également en blanc brillant RAL 9016 (BC) et blanc brillant RAL 9016 + traitement anti corrosion (SW) – autres RAL, nous consulter.

***Visserie non traitée anti corrosion