

Dokumentacja Techniczna :	DT000513
Nazwa :	THERMO-HYGROMETRE
Numer Modelu :	<i>Lista referencji na stronie/stronach następnym</i>
Importer :	HBF SAS
Adres importera :	Z.I. BONZOM - 09270 MAZERES - FRANCE

Oświadczamy, wyłącznie na własną odpowiedzialność, że wymieniony(-e) produkt(-y) jest zgodny z odpowiednimi przepisami harmonizacji Unii oraz z postanowieniami poniższych Dyrektyw i norm. :

Kategoria	Dyrektywy	Normy	Numer Raportu
EMC	DYREKTYWA 2014/30/EU	EN 61000-6-1:2007	CE1160707N007
EMC	DYREKTYWA 2014/30/EU	EN 61000-6-3:2007/A1:20	CE1160707N007
ROHS	DYREKTYWA 2011/65/EU + NOWELIZACJE	DIRECTIVE ROHS 2	(8819)127-0090
DSGP	ROZPORZADZENIE (EU) 2023/988	EN 60950-1:2006/A2:2013	LD160217N012

Poniżej opisany(-e) produkt(-y) spełnia(-ją) wymagania odpowiednich norm, pod warunkiem, że instalacja i użytkowanie są zgodne z ich przeznaczeniem, zasadami sztuki, obowiązującymi normami instalacyjnymi oraz instrukcjami podanymi na opakowaniu.

QUENETTE Pierre | Dyrektor Programów Przemysłowych



H.B.F.
ZA Bonzom - 09270 Mazères
SIRET 81 863 397 00073

Dokumentacja Techniczna : DT000513
Nazwa : THERMO-HYGROMETRE

Referencja	Nazwa	Numer Modelu
936320	THERMOMETRE PRISME BOIS BLANC	S710
936321	THERMOMETRE PRISME BOIS CHENE	S710
936322	THERMOMETRE PRISME BOIS EBENE	S710
936323	THERMOMETRE PRISME BOIS PIN NATUREL	S710
936310	THERMOMETRE LINGOT BOIS BLANC	S712
936311	THERMOMETRE LINGOT CHENE	S712
936312	THERMOMETRE LINGOT EBENE	S712
936313	THERMOMETRE LINGOT PIN NATUREL	S712
936300	THERMOMETRE CUBE BOIS BLANC	S714
936301	THERMOMETRE CUBE CHENE	S714
936302	THERMOMETRE CUBE EBENE	S714
936303	THERMOMETRE CUBE PIN NATUREL	S714