

Dokumentacja Techniczna :	DT000017
Nazwa :	PILES ALCALINES & SALINES
Numer Modelu :	<i>Lista referencji na stronie/stronach następnyc</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
BATTERIE	ROZPORZADZENIE (EU) 2023/1542	2006/66/EC & 2013/56/	161101949SHA

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 : DT000017
Nazwa : PILES ALCALINES & SALINES

Referencja	Nazwa	Numer Modelu
150374	PILES 6LR61 THOMSON X1	6LR61
520040P	PILE ALKALINE 9V DETECTEUR 5ANS	6LR61
150350	PILES LR03 THOMSON X4	LR03
150352	PILES LR03 THOMSON X8	LR03
150356	PILES LR03 THOMSON X48	LR03
150357	LOT DE 8 PILES LR03 AAA DONT 2 GRATUITES	LR03
150377	PILES LR14 THOMSON X2	LR14
150379	PILES LR20 THOMSON X2	LR20
150358	LOT DE 8 PILES LR06 AA DONT 2 GRATUITES	LR6
150363	PILES LR6 THOMSON X4	LR6
150364	PILES LR6 THOMSON X6	LR6
150365	PILES LR6 THOMSON X8	LR6
150372	PILES LR6 THOMSON X48	LR6