

FICHA TÉCNICA / TECHNICAL FORM



YONASH España, S.A.
 Pol Ind. San Vicente, nave 17
 08755- Castellbisbal (Barcelona)
 Tlf. +34.93.772.46.31
 Fax. +34.93.772.16.67
 E-mail: yonash@yonash.es

ARTÍCULO/FABRIC

4018D

DESCRIPCIÓN/DESCRIPTION

PES. PERCHADO

CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES / STRUCTURAL CHARACTERISTICS				CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS - TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS			
ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA	ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA
COMPOSICIÓN / COMPOSITION				RESISTENCIA TRACCIÓN / BREAKING STRENGTH			
ANCHO / WIDTH	≥180	cm	UNE-EN 1773	L	500	N/5cms.	UNE-EN ISO 13934
PESO / WEIGHT	220±5%	gr/m ²	UNE 40600-6	T	300		
ALARGAMIENTO ROTURA / ELONGATION BREAK				L	40	%	
				T	100		
ALARGAMIENTO BAJO CARGA 50N / ELONGATION AT 50 N				L	7	%	
				T	50		
RESISTENCIA DESGARRO / TEARING STRENGTH				L	40	N	UNE 40404
				T	40		
RESISTENCIA PERFORACION (Bola de 20mm)					600	N	UNE-EN ISO 12945-2
PILLING ICI 18000 CICLOS / CYCLES					≥4	scala visual/rang	UNE-EN ISO 12945-1
ABRASIÓN MARTINDALE				aspecto / appearance	-	scala visual/rang	UNE-EN ISO 12947-4
				pérdida de masa / loss in mass	-	%	UNE-EN ISO 12947-3
				OBSERVACIONES / REMARKS			
				Los valores dinamométricos son orientativos			
				<i>The break strenght results are orientatives</i>			
CONDICIONES DE MANTENIMIENTO / CARE CONDITIONS							
				MEJOR SIEMPRE INDICAR LAVAR EN AGUA FRIA Y NO DEJAR EN REMOJO			