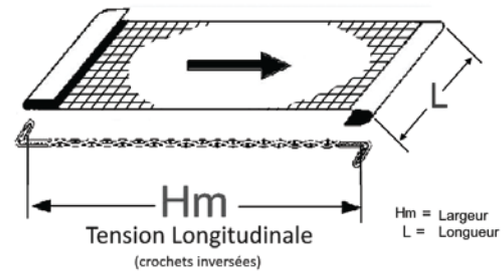
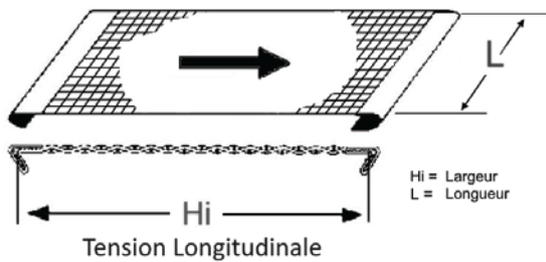
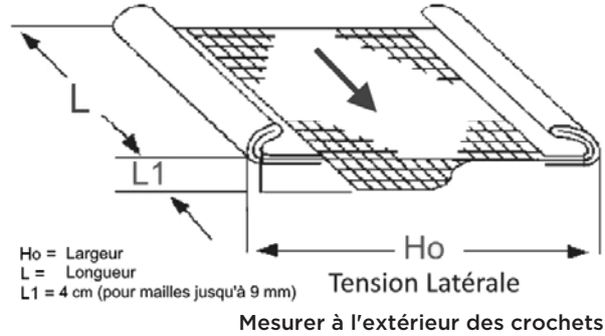
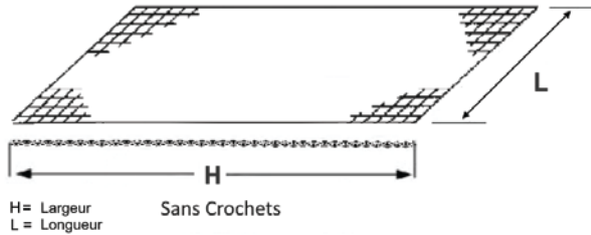


TOLÉRANCES DIMENSIONNELLES TAMIS MÉTALLIQUES



TOLERANCES POUR DIMENSIONS NOMINALES TYPES DE TENSION



Pour **TENSION LATÉRALE**, les tolérances décrites ci-dessous sont basées sur les attentes d'un espace de 40 mm par rapport aux murs du crible

LARGEUR		DIAMETRE DU FIL (mm)			
TENSION	SYMBOLE	MOINS QUE 1,6	ENTRE 1,6 et 4	ENTRE 5 et 8	SUPERIEUR A 8
Sans Crochets	H	+ 5 - 5	+ 5 / - 10		+ 5 / - 15
Latérale	Ho		+ 5 / - 15	+ 10 / - 15	+ 15 / - 20
Longitudinale (crochets inversés)	Hm		+ 15 / - 5	+ 15 / - 10	+ 20 / - 15
Longitudinale	Hi				

LONGUEUR		DIAMETRE DU FIL (mm)			
TENSION	SYMBOLE	MOINS QUE 1,6	ENTRE 1,6 et 4	ENTRE 5 et 8	SUPERIEUR A 8
	L				
Sans Crochets, Latérale	H et Ho	+ 5 / - 5	+ 5 / - 10	+ 10 / - 15	+ 10 / - 20
Longitudinale	Hi et Hm	+0 / - 5	+0 / - 10		
	L1	+ 5 / - 5			