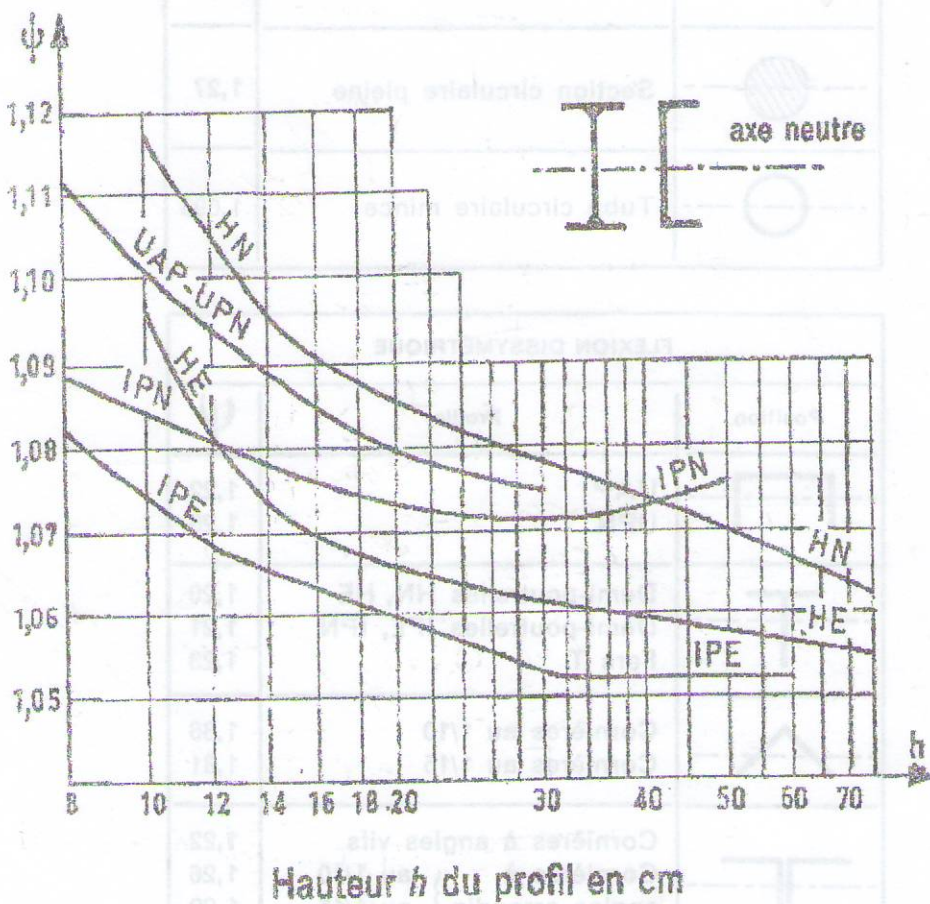


VALEURS DU COEFFICIENT  $\psi$  D'ADAPTATION  
PLASTIQUE

## POUTRELLES FLÉCHIES DANS LE PLAN DE L'ÂME

Valeur du coefficient  $\psi$ 

2

AUTRES PROFILS

"Coefficient  $\psi$ "

coefficient  
d'Adaptation  
Plastique  
" $\psi$ "

FLEXION SYMÉTRIQUE		
Position	Profils	$\psi$
	IPE, IAP, HN, HE IPN	1,185 1,21
	Fers T	1,20
	Cornières au 1/10 Cornières au 1/15	1,24 1,36
	Section rectangulaire	1,185
	Section en losange	1,38
	Section circulaire pleine	1,27
	Tube circulaire mince	1,093

FLEXION DISSYMMÉTRIQUE		
Position	Profils	$\psi$
	UAP UPN	1,22 1,25
	Demi-poutrelles HN, HE Demi-poutrelles IPE, IPN Fers T	1,20 1,21 1,23
	Cornières au 1/10 Cornières au 1/15	1,36 1,31
	Cornières à angles vifs Cornières à } au 1/10 } angles arrondis } au 1/15	1,22 1,26 1,29