



Surface résistante aux roues dures
ou à bandages.



Voir
conseils et
précisions
p. 6-7

AVS 80 - 110 - 130

Longerons : épaisseur 80 – 110 – 130 mm.
Surface antidérapante nervurée avec renforts.
Lèvre d'appui en standard avec 2 sécurités :
Goujon amovible + taquet pour ridelles

Conçues pour le passage de roues à bandages ou
de chenilles acier. Convient également pour les
pneumatiques et chenilles caoutchouc.

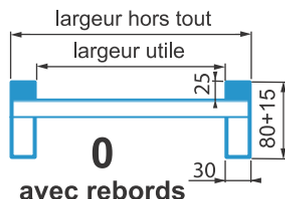
Capacité maxi
jusqu'à **4 400**
la paire

KG

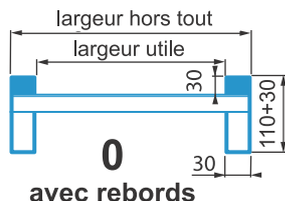


REBORDS

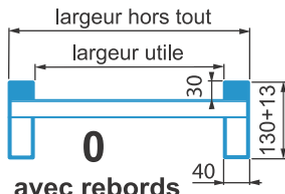
AVS 80



AVS 110

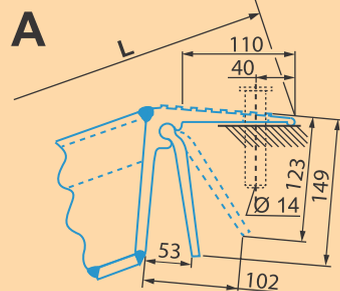


AVS 130

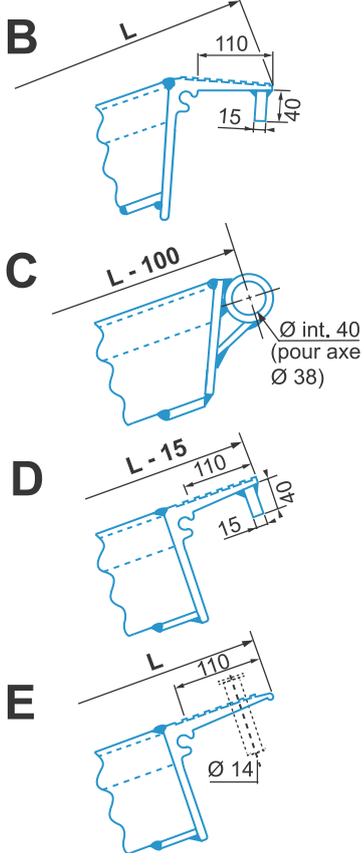


FIXATIONS AVS 110 & AVS 130

STANDARD



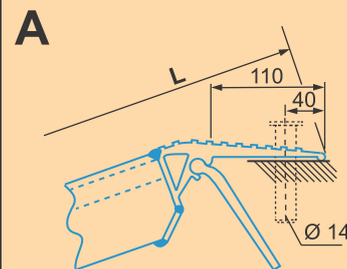
OPTIONS



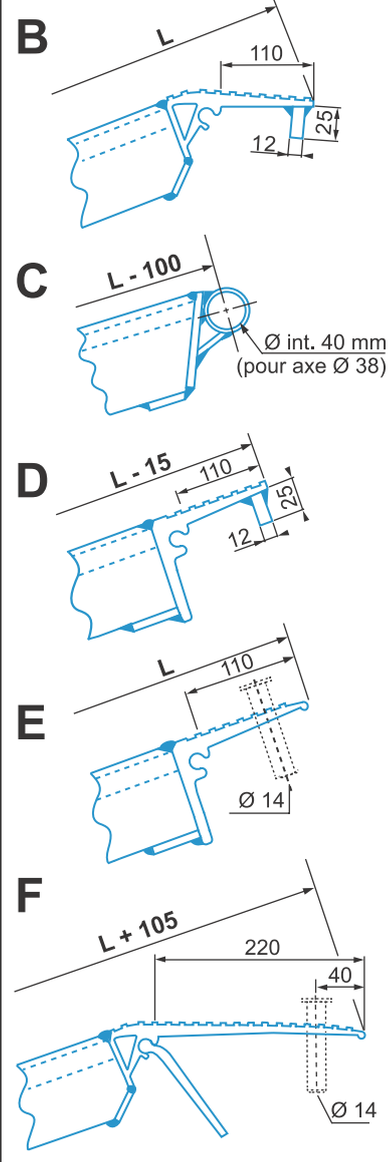
NB : Suivant le type d'accrochage, la
longueur et la capacité des rampes
peuvent varier.

FIXATIONS AVS 80

STANDARD



OPTIONS



NB : Suivant le type d'accrochage, la
longueur et la capacité des rampes
peuvent varier.

Type	Code (voir rebords)		Longueur L (mm)	Largeur (mm)		Dénivelé (mm)		Capacité (kg/paire)	Poids (kg/unit.)
	repère 1	repère 0		utile	hors tout	mini	maxi		
Pour roues à bandages & chenilles acier									
AVS 80	A.080.11.005	A.080.10.005	2 340	245	305 +10	510	640	1 660	16
	A.080.11.009	A.080.10.009	3 060	245	305 +10	680	850	1 090	20
AVS 110	A.110.11.030	A.110.10.030	2 510	340	400 +20	550	690	2 980	23
	A.110.11.033	A.110.10.033	3 050	340	400 +20	670	850	2 260	28
AVS 130	A.130.11.006	A.130.10.006	3 050	326	406 +15	670	850	4 400	33
	A.130.11.009	A.130.10.009	3 590	326	406 +15	790	1 000	3 470	39

Capacité pour un empattement ≥ 1 500 mm