

EMBOUT D'EXTRÉMITÉ POUR PLATFORME

- Protection contre l'infiltration d'eau
- Renforcement des extrémités du pont en contreplaqué
- Prolongation de la durée de vie du contreplaqué
- Possibilité de personnaliser l'embout d'extrémité au nom de votre entreprise.
(Quantité minimum requise)

METALTECH®



**SOLIDEMENT
SECURITAIRE**

EMBOUT D'EXTRÉMITÉ POUR PLATEFORME

SÉCURITÉ, DURABILITÉ & RETOUR SUR INVESTISSEMENT

- Protection contre l'infiltration d'eau
- Prévention du délaminage
- Renforcement des extrémités du pont en contreplaqué
- Possibilité de personnaliser l'embout d'extrémité au nom de votre entreprise*
- Diminution des risques de chutes causées par des extrémités endommagées
- Prévention de l'usure des extrémités de la plateforme
- Prolongation de la durée de vie du contreplaqué



**POSSIBILITÉ DE
PERSONNALISER
L'EMBOUT D'EXTRÉMITÉ
au nom de votre entreprise***

*Quantité minimum requise



	EMBOUT D'EXTRÉMITÉ	7' CONTREPLAQUÉ ALUMINIUM ET CONTREPLAQUÉ DE 5/8" AVEC EMBOUT	10' CONTREPLAQUÉ ALUMINIUM ET CONTREPLAQUÉ DE 5/8" AVEC EMBOUT	7' ANTIDÉRAPANTE ALUMINIUM ET CONTREPLAQUÉ AN- TIDÉRAPANT DE 5/8" AVEC EMBOUT	10' ANTIDÉRAPANTE ALUMINIUM ET CONTREPLAQUÉ AN- TIDÉRAPANT DE 5/8" AVEC EMBOUT
DIMENSIONS	0,75 X 18,75 PO (1,9 X 47,6 CM)	7 PI X 19 PO (2,1 M X 48,3 CM)	10 PI X 19 PO (3,1 M X 48,3 CM)	7 PI X 19 PO (2,1 M X 48,3 CM)	10 PI X 19 PO (3,1 M X 48,3 CM)
CAPACITÉ DE CHARGE	–	75 LB/PI ²	75 LB/PI ²	75 LB/PI ²	75 LB/PI ²
POIDS	0,49 LB (0,22 KG)	34,2 LB (15,5 KG)	47 LB (21,3 KG)	36 LB (16,3 KG)	53 LB (24 KG)
NORMES	ANSI, CSA ET OSHA	ANSI, CSA ET OSHA	ANSI, CSA ET OSHA	ANSI, CSA ET OSHA	ANSI, CSA ET OSHA
MODÈLE	M-MPPC19	M-MPP719RE	M-MPP1019RE	M-MPP719AS	M-MPP1019AS
CUP	–	778300000579	778300000562	778300900015	778300900022

METALTECH[®]

WWW.METALTECH.CO

1 800 363-7587