

Techspan Industries Inc.  
3131 Pepper Mill Court  
Mississauga, Ontario  
L5L 4X6

Tel: 905-820-6150  
Fax: 905-820-6142  
www.techspan.ca  
sales@techspan.ca

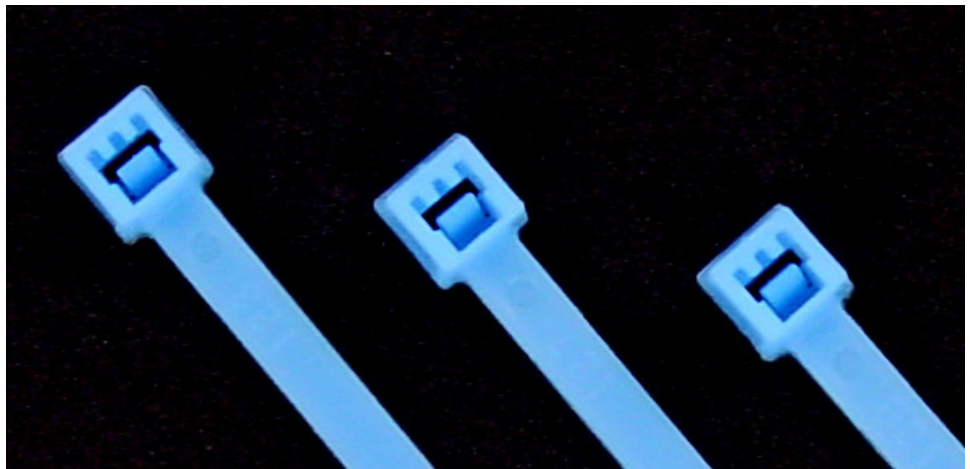
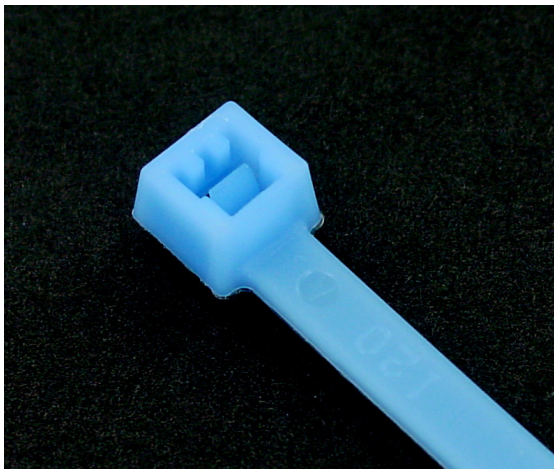


# ARCTIC TIE™

## Superior Ice & Sun Performance

### CABLE TIES

PART #	LENGTH	TENSILE	COLOUR	WIDTH	BUNDLE DIA.	U/M
<b>CABLE TIES – ICE BLUE (100pc/PK)</b>						
ICE-780C	7.5"	80 LB	ICE BLUE	.180"	1.875"	100pc/PK
ICE-1180C	11"	80 LB	ICE BLUE	.180"	3.062"	100pc/PK
ICE-1480C	14"	80 LB	ICE BLUE	.180"	4.125"	100pc/PK
ICE-14160C	14"	160 LB	ICE BLUE	.300"	4.06"	100pc/PK



DESIGNED TO PERFORM IN ADVERSE WEATHER CONDITIONS, THESE TIES WILL WITHSTAND SUB-ZERO TEMPERATURES, SNOW, ENVIRONMENTAL POLLUTION, ACIDITY IN THE AIR AND ULTRAVIOLET LIGHT.

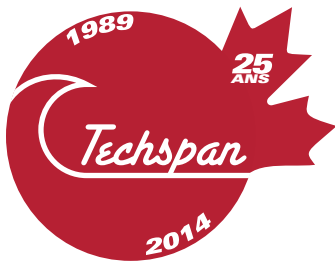
TESTED FOR APPLICATION PERFORMANCE AT -20°C  
MATERIAL RATED AT -40°C PER ISO180

NORTH AMERICAN MADE



#### WHY THE "ICE-BLUE" COLOUR?

- Installer/End User will know that a genuine Cold Weather Arctic Tie is being used



Techspan Industries Inc.  
3131 Pepper Mill Court  
Mississauga, Ontario  
L5L 4X6

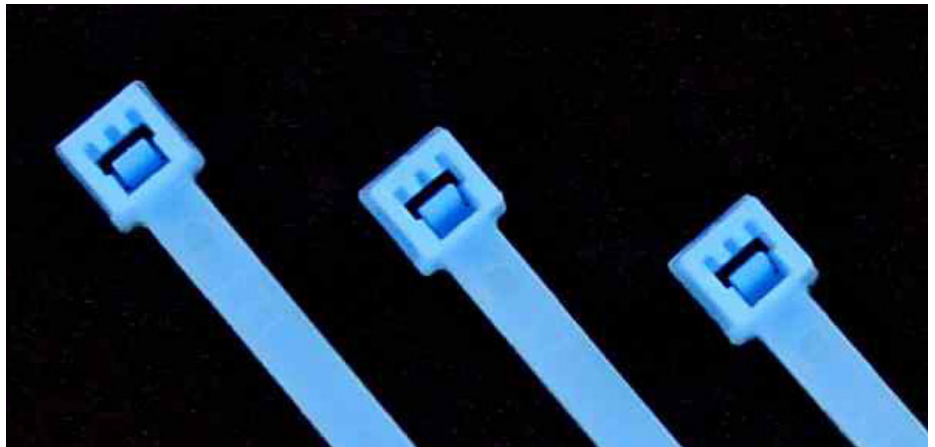
Tel: 905-820-6150  
Fax: 905-820-6142  
www.techspan.ca  
sales@techspan.ca



# ATTACHES ARCTIQUE<sup>MD</sup>

*Performances supérieures dans les conditions glacées et au soleil*

ATTACHES ARCTIQUE NO. DE PIECE	LONGUEUR	TENSION	COULEUR	LARGEUR	BUNDLE DIA.	U/M
<b>ATTACHES POUR CABLE – BLEU GLACIER (100/pk)</b>						
ICE-780C	7.5"	80 Livres	BLEU GLACIER	.180"	1.875"	PK
ICE-1180C	11"	80 Livres	BLEU GLACIER	.180"	3.062"	PK
ICE-1480C	14"	80 Livres	BLEU GLACIER	.180"	4.125"	PK
ICE-14160C	14"	160 Livres	BLEU GLACIER	.300"	4.06"	PK



Conçues pour performer dans des conditions difficiles. L'additif spécial de polymère empêche la rupture lors de températures inférieures à zéro. Ces attaches résistent à la neige, la pollution, l'acidité de l'air et aux rayons ultraviolets.

Éprouvées pour des applications à -20°C  
Matériau à -40°C nominal selon ISO180

FABRIQUÉ EN AMÉRIQUE DU NORD



**POURQUOI LA COULEUR BLEU GLACIER?**

- L'installateur utilisateur saura qu'il utilise les Attaches Artique Super résistantes au froid.