

AG 2100 MARINE CORRUGATED



MARINE EQUIPMENT

Equipements des bateaux
Extraction de gaz d'échappement



APPLICATIONS

Tuyau pour les systèmes de gaz d'échappement des moteurs de bateaux, spécialement adapté lorsque les gaz se mélangent aux eaux de refroidissement du moteur.

AVANTAGES

- † Très grande souplesse.
- † Léger.
- † Résistant au vieillissement et aux intempéries.
- † Aspect ondulé, facile à manipuler.
- † Approuvé par le DNV.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube : CR, noir, lisse.

Armature : nappes textiles avec hélice en acier noyée dans la paroi.

Revêtement : CR, noir, aspect grain toile, ondulé.

Température : -30 °C à +100 °C.
Pointes possibles à +580 °C.

RACCORDS ET RACCORDEMENTS

Raccords Clamps.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Approuvé par le DNV et conforme aux normes ISO 13363 type 2, SAE J 2006 type R2, Nordic Boat Standard MC9.
Autres dimensions disponibles sur demande.





MARINE EQUIPMENT

AG 2100 MARINE CORRUGATED



DIAMÈTRE INTÉRIEUR mm	EPAISSEUR DE PAROI mm	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR mm	PRESSION DE SERVICE bar	PLNE bar	DÉPRESSIO N MAXI bar	RAYON DE COURBURE mm	POIDS kg/m	LONGUEUR m	CODE ARTICLE	STOCK () ou min. de cde m
76.0	5 ±0.6	86.0 ±1.2	5	15	0.9	175	1.81	20	5500796	40
76.0	5 ±0.6	86.0 ±1.2	5	15	0.9	175	1.81	40	0071151	40
90.0	5 ±0.7	100.0 ±1.3	5	15	0.9	200	2.16	20	0071152	40
90.0	5 ±0.7	100.0 ±1.3	5	15	0.9	200	2.16	40	5500797	40
102.0	5 ±0.7	112.0 ±1.3	5	15	0.9	220	2.42	20	0071153	80
102.0	5 ±0.7	112.0 ±1.3	5	15	0.9	220	2.42	40	5500798	80
127.0	5.5 ±0.7	138.0 ±1.4	4	12	0.9	250	2.97	20	0071154	80
127.0	5.5 ±0.7	138.0 ±1.4	4	12	0.9	250	2.97	40	5500799	80
152.0	5.5 ±0.7	163.0 ±1.4	4	12	0.9	350	3.52	20	0071155	40
205.0	6.5 ±1.0	217.0 ±2.0	4	12	0.8	590	6	20	5014028	20

Tolérance sur longueur : ±1% (norme ISO 1307).

Digital version



WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING