

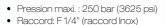
conducteurs 100% équipement ATEX légers et flexibles raccord produit passage Inox

# MULTI ES

AIRL

## **NHT-25** TUYAU MIXTE JUMELÉ

## **Produit** 250 bar



• Raccord: F1/4"

En polvamide.

- Diamètre interne produit ø 3/16" • Intérieur polyamide, renforcé de fibre polyester, revêtement extérieur
- polyuréthane anti-abrasion

• Pression maxi: 17 bar (246,56 psi)

• Diamètre interne et externe ø 5x8 mm

Conforme aux standards: SAE 100R7 - UNI EN 855 - ISO 3949

Air	

- 17 bar

DÉSIGNATION		
Tuyau mixte jumelé (air/produit)	Longueur	code
NHT-25050 TUYAU MIXTE JUMELÉ produit ø 3/16" - air 5x8mm / F1/4"	5 mètres	14156950
NHT-25050 TUYAU MIXTE JUMELÉ produit ø 3/16" - air 5x8mm / F1/4"	7.5 mètres	14156960
NHT-25050 TUYAU MIXTE JUMELÉ produit ø 3/16" - air 5x8mm / F1/4"	10 mètres	14156970
NHT-25050 TUYAU MIXTE JUMELÉ produit ø 3/16" - air 5x8mm / F1/4"	15 mètres	14000120

Pour composer des ensembles MULTI SPRAY avec tuyau air et produit différents voir références ci-dessous.

• Intérieur polyamide, renforcé de tresse acier, revêtement extérieur

### TUYAU PRODUIT HAUTE PRESSION ET AIR • Pression maxi.: 345 bar (5002,5 psi)

Raccord: F 1/4" (raccord lnox)

polyuréthane anti-abrasion.

Diamètre interne ø 3/16"

## **Produit**









DÉSIGNATION				
Tuyaux produit haute pression	Longueur	code		
TUYAU PRODUIT HAUTE PRESSION ø 3/16" - F1/4"	5 mètres	00102505		
TUYAU PRODUIT HAUTE PRESSION ø 3/16" - F1/4"	7.5 mètres	00102507		
TUYAU PRODUIT HAUTE PRESSION ø 3/16" - F1/4"	10 mètres	00102510		

Performance supérieure à la norme EN 853

## **Produit**







	<ul> <li>Raccord: F 1/4" (raccord lnox)</li> </ul>
	<ul> <li>Diamètre interne ø 1/4"</li> </ul>
	• Intérieur polyamide, renforcé de tresse acier, revêtement extérieur
	polyuréthane anti-abrasion
	Performance supérieure à la norme EN 853

DÉSIGNATION				
Tuyaux produit haute pression	Longueur	code		
TUYAU PRODUIT HAUTE PRESSION Ø 1/4" - F1/4"	7.5 mètres	00103007		
TUYAU PRODUIT HAUTE PRESSION ø 1/4" - F1/4"	10 mètres	00103010		
TUYAU PRODUIT HAUTE PRESSION Ø 1/4" - F1/4"	15 mètres	00103015		
TUYAU PRODUIT HAUTE PRESSION ø 1/4" - F1/4"	20 mètres	00103020		
TUYAU PRODUIT HAUTE PRESSION Ø 1/4" - F1/4"	25 mètres	00103025		



#### Pression maxi: 10 bar (145 psi) Air

10 bar



 Raccord: F 1/4" (raccord laiton nickelé) Diamètre interne et externe ø 8 x 14 • En caoutchouc antistatique air R<  $10^6\Omega$  / cm

DÉSIGNATION						
uyaux air	Longueur	code		Tuyaux air	Longueur	code
JYAU AIR 8x14 / F1/4"	5 mètres	77090035		TUYAU AIR 8x14 / F1/4"	15 mètres	77090039
JYAU AIR 8x14 / F1/4"	7.5 mètres	77090037		TUYAU AIR 8x14 / F1/4"	20 mètres	77090034
JYAU AIR 8x14 / F1/4"	10 mètres	77090030		TUYAU AIR 8x14 / F1/4"	25 mètres	77090043





## SIÈGE:

#### **ANEST IWATA Corporation**

Yokohama - JAPAN

www.anest-iwata.co.jp

### **EUROPE**:

#### **ANEST IWATA** France S.A. Saint Quentin Fallavier, Lyon - FRANCE

info@anest-iwata.fr www.anest-iwata.fr

#### ANEST IWATA Deutschland GmbH Mommsenstr. 5, 04329 Leipzig - GERMANY info@anest-iwata.de www.anest-iwata.de

ANEST IWATA Iberica S.L. Badalona - Barcelona - SPAIN info@anest-iwata.es www.anest-iwata.es

#### ANEST IWATA Italia S.r.l. Turin - ITALY info@anest-iwata.it

www.anest-iwata.it

#### ANEST IWATA Polska Sp. Z o.o.

Poznań - POLAND info@anestiwata.com.pl www.anest-iwata.pl

#### ANEST IWATA Scandinavia AB.

Partille, Göteborg - SWEDEN info@anest-iwata.se www.anest-iwata.se

#### ANEST IWATA U.K. Ltd.

St. Neots Cambridgeshire - ENGLAND enquiries@anest-iwata.co.uk www.anest-iwata.co.uk

## AMÉRIQUE DU NORD:

## ANEST IWATA USA Inc.

West Chester - Ohio - U.S.A inquiry@anestiwata.com www.anestiwata.com

## AMÉRIQUE DU SUD:

#### ANEST IWATA DO BRASIL COMERCIAL Ltda. Sao Paulo - BRASILIA

contato@anest-iwata.net.br www.anest-iwata.net.br

## AUSTRALIE:

#### ANEST IWATA Australia Pty Ltd. Sidney - AUSTRALIA

info@anest-iwata.com.au www.anest-iwata.com.au

## **AFRIQUE:**

#### ANEST IWATA South Africa Pty Ltd. Johannesburg - REPUBLIC OF SOUTH AFRICA www.anest-iwata.co.za

#### ASIE:

#### **ANEST IWATA Coating Solutions Corporation**

Yokohama - JAPAN

#### ANEST IWATA Middle East FZE

Dubai - UNITED ARAB EMIRATES

#### **ANEST IWATA Motherson Coating Equipment Ltd.**

Noida - INDIA sales@aim.motherson.com www.motherson.com/anest-iwata-motherson.html

#### Moskau - RUSSIA

tam@anestiwata.ru www.anestiwata.ru

Shanghai - CHINA www.anest-iwata-sh.com

#### **ANEST IWATA Taiwan Corporation**

service@anestiwata.com.tw www.anestiwata.com.tw

### Ho Chi Minh City - VIETNAM

info@anest-iwata.vn www.anest-iwatasouthe

#### Jakarta - INDONESIA

Bangkok - THAILAND info@anest-iwata.co.th

www.anest-iwataeu.co.jp

info@anest-iwata-me.com www.anest-iwataeu.com

### ANEST IWATA Russia LLC

### **ANEST IWATA Shanghai Corporation**

customer@anest-iwata-sh.com

#### Hu-Kuo - TAIWAN R.O.C

ANEST IWATA Vietnam CO. Ltd.

#### PT. ANEST IWATA Indonesia

www.anest-iwatasoutheastasia.com

#### ANEST IWATA Southeast Asia CO. Ltd.











## **ANEST IWATA** Gamme de pompes Lon

Les pompes icon répondent parfaitement aux exigences des équipements de pulvérisation dans l'industrie générale du bois, du métal, des extérieurs ou des applications yachting. Les avantages des pompes iCONº résident dans leur montage, démontage, maintenance extrêmement simple, ainsi que leur excellente fiabilité et efficacité!

Large choix

de filtres

disponible

# Vanne pilote double action

Système breveté ANEST IWATA. Aucun arrêt de la pompe même en usage intensif.



## Distributeur d'air

Conception optimisée pour un minimum d'entretien

# Couvercle de sécurité ouvrable

Entretien facile garanti Rapidité de contrôle de l'huile de coupelle de joints.

## Remplissage externe

Remplissage rapide de l'huile de coupelle de joints grâce au bec externe

## Panneau de contrôle

La forme du panneau et la position des raccordements ont été conçus pour rendre le travail de l'utilisateur facile, confortable et bien organisé.



Raccord entrée d'air

Raccord de sortie air de pulvérisation

Régulateur air de pulvérisation

Régulateur air de pression pompe

Arrêt d'urgence

# Joints produit

Le serrage des joints du bas de pompe

# Charriot de transport fonctionnel

## Plateau latéral

Plateau de stockage pratique pour les petits outils.

Support de pistolet

Support de tuyau

**Grandes roues** 

Déplacement aisé et sûre même sur sol irrégulier ou cailleboti.

# auto-ajustables

est ajusté automatiquement.

Facile à manipuler et ergonomique grâce à la forme optimisée du chariot.

# **DONNÉES TECHNIQUES** Gamme pompes Con

	iCon-M333N	iCon-A333N	iCon-M433N	iCon-A433N	
TECHNOLOGIE	MULTI SPRAY	AIRLESS	MULTI SPRAY	AIRLESS	
PISTOLET ANEST IWATA	msgs-200	ALG7 TE WB	mscs-200	ALG7 TE WB	
RAPPORT DE PRESSION	32:1 224 bar / 3248 psi / 22.4 MPa 60 ml/cycl., 3.6 L/min (60 cycl.)		36:1		
PRESSION MAXI.			250 bar / 3625 psi / 25 MPa		
DÉBIT PRODUIT			88 ml/cycl., 5.3 L/min (60 cycl.)		



MULTI

ENSEMBL

iCon-M333N (32:1)	code	
ICON-M333N Pompe MULTI SPRAY seule*	14050240	
ICON-M333N-S2 Ensemble pompe MULTI SPRAY - Pompe MULTI SPRAY ICON-M333N (32:1) - Pistolet MSGS-200 250S (filtre court / 100 mesh) - Buse HP MSGS-200 au choix - Tuyau mixte jumelé NHT-25 (air/produit) 7.5m prod. 3/16" / air 5x8mm / raccord F1/4"	14000210FR	
ICON-M333N-S1 Ensemble pompe MULTI SPRAY - Pompe MULTI SPRAY ICON-M333N (32:1) - Pistolet MSGS-200 250L (filtre long / 100 mesh) - Buse HP MSGS-200 au choix - Tuyau mixte jumelé NHT-25 (air/produit) 7.5m prod. 3/16" / air 5x8mm / raccord F1/4"	14000150FR	
* vendue sans pistolet, sans bu	se, sans tuyau	
DÉSIGNATION		
iCon-M433N (36:1)	code	
ICON-M433N Pompe MULTI SPRAY seule*	14050230	
ICON-M433N-S2 Ensemble pompe MULTI SPRAY - Pompe MULTI SPRAY ICON-M433N (36:1)		

Pistolet MSGS-200 250S (filtre court / 100 mesh)

Tuyau mixte jumelé NHT-25 (air/produit) 7.5m

CON-M433N-S1 Ensemble pompe MULTI SPRAY Pompe MULTI SPRAY ICON-M433N (36:1) Pistolet MSGS-200 250L (filtre long / 100 mesh)

Tuyau mixte jumelé NHT-25 (air/produit) 7.5m

prod. 3/16" / air 5x8mm / raccord F1/4"

Buse HP MSGS-200 au choix

\* vendue sans pistolet, sans buse, sans tuvaux, Voir brochure seule pistolet MULTI SPRAY MSGS-200 pour plus de détails. Autres ensembles sur demande.



DÉSIGNATION	
iCon-A333N (32:1)	code
ICON-A333N Pompe AIRLESS seule*	14050190
ICON-A333N-S1 Ensemble pompe AIRLESS - Pompe AIRLESS ICON-A333N (32:1) - Pistolet ALG-7 TE WB (100 mesh) - Buse réversible + support ALG7 TE WB au choix - Tuyau produit HP 7.5m raccord F1/4" - Tuyau air HP 7.5m 5x8mm / raccord F1/4"	14000170FR

\* vendue sans pistolet, sans buse, sans tuyaux

DÉSIGNATION				
iCon-A433N (36:1)	code			
ICON-A433N Pompe AIRLESS seule*	14050180			
ICON-A433N-S1 Ensemble pompe AIRLESS - Pompe AIRLESS ICON-A433N (36:1) - Pistolet ALG-7 TE WB (100 mesh) - Buse réversible + support ALG7 TE WB au choix - Tuyau produit HP 7.5m raccord F1/4" - Tuyau air HP 7.5m 5x8mm / raccord F1/4"	14000160FR			
* vandua cane nietolat, cane hu	viicinit ance as			

Voir brochure seule pistolet ALG7 TE WB pour plus de détails.

modèle de photo présentée : version pompe MULTI SPRAY