

• NTools AH 10/15/50 Conduit d'air antistatique 8x15

Un conduit antistatique de haute qualité fabriqué avec deux couches de caoutchouc : rouge et noir.

La couche rouge externe résiste à l'abrasion, à la saleté et aux conditions d'exploitation difficiles.

La couche interne, renforcée, noire, est résistante aux lubrifiants légers et aux huiles, elle est utilisée pour le transport de l'air. Entre les couches il y a une tresse de polyester pour renforcer le fil et les fils de cuivre minces qui donnent des propriétés antistatiques au conduit. Le conduit se caractérise par une haute flexibilité et une résistance à l'écrasement, à l'étirement et à la flexion. Il ne contient pas de silicone.

LONGUEURS DISPONIBLES :

- 1 10 m – NTools AH 10 Conduit d'air antistatique 8x15 avec raccords (APP n° 389033)
- 2 15 m – NTools AH 15 Conduit d'air antistatique 8x15 avec raccords (APP n° 389034)
- 3 1 mb* – NTools AH 50 Conduit d'air antistatique 8x15 (APP n° 389040)

* la possibilité de commander une longueur de câble

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Nom du produit	NTools AH 10/15/50
Longueur	10 m / 15 m / 1 mètre courant
Diamètre interne	8 mm
Diamètre externe	15 mm
La pression de travail maximale	20 bar
Facteur de sécurité	4:1
Flexibilité dans les conditions extrêmes	de -40°C à 90°C
Couleur	rouge





• **NTools AH 10/15/50**
Conduit d'air antistatique 8x15

AVANTAGES :

ANTISTATIQUE - entre les couches de caoutchouc, il y a des fils de cuivre minces utilisés pour décharger les charges électriques - la possibilité d'utiliser dans une cabine de pulvérisation.

CONFORTABLE - peu tordant, flexible et très léger - environ 20% plus léger que les tuyaux en caoutchouc traditionnels, il garde une haute flexibilité dans les conditions extrêmes de -40°C à 90°C.

DURABLE - plus résistant à l'abrasion, aux dommages mécaniques et aux lubrifiants légers et aux huiles.

RESISTANT aux conditions météorologiques difficiles - une couche protectrice, résistant à l'ozone, offre une protection contre les conditions météorologiques extrêmes, le gel ou la surchauffe.

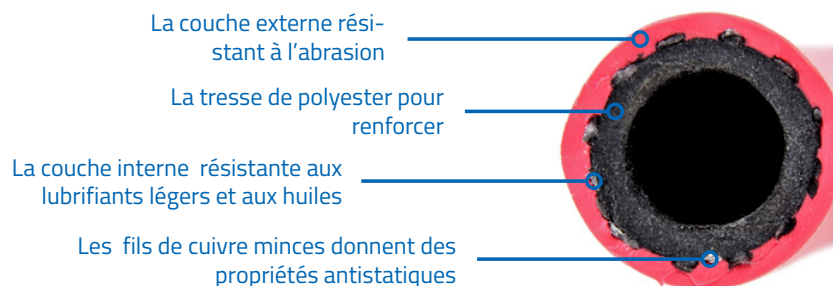
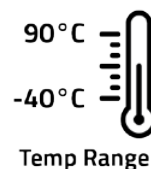
PRÊT À L'EMPLOI * - équipé de connecteurs en laiton de haute qualité de type **Rectus 26 / DN 7,2**.

**non applicable au câble NTools AH 50 (APP n° 389040)*



**RACCORD RAPID
TUYAU D'AIR**
(APP n° 389255)

**RACCORD RAPIDE
POUR TUYAU**
(APP n° 389201)



APP n°	Nom du produit	Langueur	Emballage
389033	NTools AH 10	Conduit d'air antistatique 8x15 avec raccords	10 m 1 pièce
389034	NTools AH 15	Conduit d'air antistatique 8x15 avec raccords	15 m 1 pièce
389040	NTools AH 50	Conduit d'air antistatique 8x15	1 mètre courant 1 pièce