

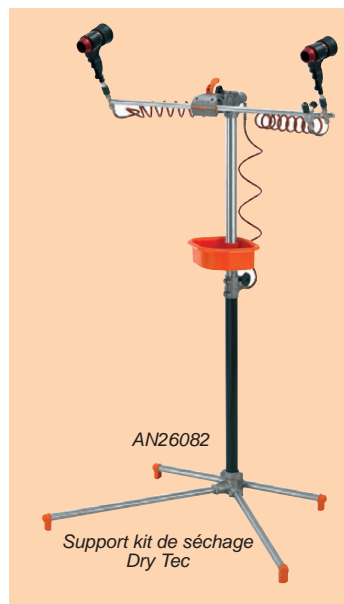
## PISTOLET À SÉCHAGE DRY TEC



Pistolet de séchage  
AN26081



Filtre en Nylon  
AN26083



AN26082

Support kit de séchage  
Dry Tec

**Caractéristiques :**

- Pistolet de séchage favorisant l'évaporation de l'eau contenue dans les solvants et donc indiqué dans le séchage rapide des peintures à bases d'eau.
- Son Design garanti un débit d'air homogène et par conséquent une réduction de temps par séchage.
- Pression de service : 2 à 4 bars
- Consommation d'air à 3 bars : 300 L/mn.
- Distance de soufflage : 40 à 50 cm.

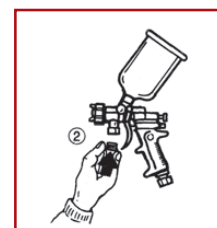
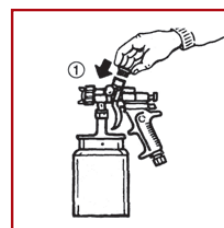
Désignation	Ref.	PRIX H.T.
Pistolet de séchage	AN26081*	
Support pour pistolet de séchage	AN26082*	
Filtre en nylon	AN26083*	

\* Jusqu'à épuisement du stock

## PISTOLET À PEINTURE BI AIR SYSTÈME



Débit d'air L/min.	Pression max. Bar	Ref.	PRIX H.T.
150 à 220	2 à 3	AG53	

**Caractéristiques :**

- 2 fonctions suivant l'utilisation du pistolet il se transforme en
- Pistolet à godet supérieur de 0,5 litre
- Pistolet à godet inférieur de 1 litre

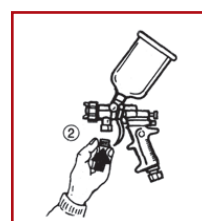
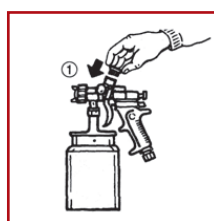
**Composition :**

- Livré avec pistolet à 2 fonctions (suction ou gravitation) - 1 godet inférieur - 1 godet supérieur - 1 jeu pointeau et buse de 1,8 mm (montée) - 1 raccord italien (monté) - 3 réglages : débit air - débit peinture - ouverture du pointeau.

## PISTOLET À PEINTURE TRI AIR SYSTÈME



Débit d'air L/min.	Pression max. Bar	Ref.	PRIX H.T.
150 à 220	2 à 3	AG00	

**Caractéristiques :**

- 3 fonctions suivant l'utilisation du pistolet il se transforme en :
- Pistolet à godet supérieur de 0,5 litre
- Pistolet à godet inférieur de 1 litre
- Pistolet pour cuve séparée

**Composition :**

- Livré avec 1 godet inférieur - 1 godet supérieur - 1 raccord de cuve pour tuyau - 1 jeu pointeau et buse de 1,8 mm (montée) - 1 jeu pointeau et buse de 1,5 mm - 1 raccord italien (monté) - 1 raccord rapide - 3 réglages : débit air - débit peinture - ouverture du pointeau.