

I FRL, PURGE AUTOMATIQUE ET ACCESSOIRES

L'ensemble de ces produits s'intègre aisément au réseau Transair®, en les connectant aux piquages Transair® suivants :
 I 6605 17 13 ou 6609 17 13 pour les modèles à raccordement G1/4"
 I 6605 17 21 ou 6609/6619 25 21 pour les modèles à raccordement G1/2"

FILTRE SÉPARATEUR



Transair®	C	Débit recommandé	Volume maxi de décantation	Pmax d'entrée	Pmax de sortie	T°C à 10 bar	Niveau de filtration	Kg
6702 00 13	G1/4	33m³/h	22cm³	16 bar	8 bar	0°C à +50°C	30 µm	0,275
6702 00 21	G1/2	114m³/h	50cm³	16 bar	8 bar	0°C à +50°C	30 µm	0,510

Purge des condensats : semi-automatique

LUBRIFICATEUR



Transair®	C	Pmax d'entrée	Pmax de sortie	T°C à 10 bar	Capacité en huile	Kg
6703 00 13	G1/4	16 bar	8 bar	0°C à +50°C	45cm³	0,287
6703 00 21	G1/2	16 bar	8 bar	0°C à +50°C	112cm³	0,531

Lubrificateur seul à brouillard d'huile
 Purge des condensats : semi-automatique



PURGE AUTOMATIQUE

Transair®	C	Kg
6706 00 21	G1/2	0,340

Purge des condensats automatique à flotteur

MANOMÈTRE

Transair®	C	Ø lunette mm	Kg	FRL associé
6798 00 05	G1/8	40	0,077	6700 00 13 - 6701 00 13
6798 00 06	G1/4	50	0,098	6700 00 21 - 6701 00 21

Se monte en façade du filtre régulateur 6700 et du régulateur 6701.



BOL DE PROTECTION DES CUVES

Transair®	C	Kg
6798 00 07	G1/4	0,070
6798 00 08	G1/2	0,180

Pour filtre régulateur, filtre séparateur et lubrificateur
 Muni d'un système de fixation à fermeture rapide

EQUERRE DE FIXATION

Transair®	C	Kg
6798 00 01	G1/4	0,141
6798 00 02	G1/2	0,133

Pour fixer au mur ou sur le bâti d'une machine.
 Livrée avec visserie
 Entraxe 46 mm (adapté au clip de fixation Transair® 6697)



POCHETTE D'ASSEMBLAGE

Transair®	C	Kg
6798 00 03	G1/4	0,019
6798 00 04	G1/2	0,029

Pour relier plusieurs équipements.