





Filtre à caoescence microfine de 0,1 micron

Cod. TA-FM

Tous les filtres sont complets avec vidange automatique et un manomètre différentiel pour indiquer le niveau de saturation de la cartouche

Cod.	 Capacité en air		 max P.
Filtro microfine 0,1 Micron TA-FM-101 - HF	m ³ /min 0.6	l/min 600	bar 16
Filtro fine 1 Micron TA-FM-102 - HF	m ³ /min 1	l/min 1000	bar 16
Filtro microfine 0.1 Micron TA-FM-103 - HF	m ³ /min 1.3	l/min 1300	bar 16
Filtro microfine 0.1 Micron TA-FM-104 - HF	m ³ /min 2	l/min 2000	bar 16
Filtro microfine 0.1 Micron TA-FM-105 - HF	m ³ /min 3.3	l/min 3300	bar 16
Filtro microfine 0.1 Micron TA-FM-106 - HF	m ³ /min 5.6	l/min 5600	bar 16
Filtro microfine 0.1 Micron TA-FM-107 - HF	m ³ /min 8.5	l/min 8500	bar 16
Filtro microfine 0.1 Micron TA-FM-108 - HF	m ³ /min 13	l/min 13000	bar 16
Filtro microfine 0.1 Micron TA-FM-109 - HF	m ³ /min 16.6	l/min 16600	bar 16
Filtro microfine 0.1 Micron TA-FM-110 - HF	m ³ /min 25	l/min 25000	bar 16