

Istruzioni pubblicate sul sito [www.sicutool.it](http://www.sicutool.it)

## FILTRI DEPURATORI PER ARIA COMPRESSA FINO A 40 BAR

ART. SICUTOOL 3470GT

Orig. Ewo – Art. 445.



Per i modelli    445.015 - Art. Sicutool 3470GT 3/8  
                    445.016 - Art. Sicutool 3470GT 1/2  
                    445.008 - Art. Sicutool 3470GT 3/4  
                    445.009 - Art. Sicutool 3470GT 1  
                    454.411 - Art. Sicutool 3470GT 1.1/2  
                    454.412 - Art. Sicutool 3470GT 2

L'aria compressa prodotta dai compressori contiene oltre all'acqua di condensa anche particelle solide, piccoli trucioli, scaglie di ruggine, ecc. che possono impedire il regolare funzionamento di utensili, cilindri, valvole ecc.

Pertanto il filtraggio dell'aria compressa è indispensabile. Il grado di pulizia dell'aria compressa è determinato dalla porosità del filtro sinterizzato contenuto nel bicchiere; di serie tale porosità è di 50-75 µm. Su richiesta possiamo fornire porosità più ridotte.

### Segle di riconoscimento:

secondo le norme AD foglio A4: marcatura e struttura esterna dei componenti per A.C.

<b>ewo</b>	marchio del costruttore
AlMgSi1	materiale impiegato
PN 40	max pressione nominale (in bar)
DN 40	diametro nominale

### Precauzioni:

- Svuotare saltuariamente la condensa tramite la valvola.
- Lavare periodicamente il filtro sinterizzato.

### Pulizia:

Dopo aver svuotato il filtro della pressione dell'aria compressa, svitare il bicchiere, smontare la vite di fermo ed estrarre il filtro sinterizzato cilindrico. Lavare con opportuno detergente e dall'interno del filtro soffiare aria compressa per asciugarlo. Rimontare il filtro, la vite ed infine rimontare il bicchiere.

A cura del Servizio Tecnico Sicutool

DATA

16/06/2004

EMISSIONE R.Q.

AUTORIZZAZIONE R.D.