



Gruppo trattamento aria "Syntesi" di Metal Work

Il nuovo gruppo si caratterizza per le prestazioni estremamente elevate rispetto alle dimensioni ed al peso ridotti: il filtro regolatore della taglia 1, che è un quadro di 42 x 42 mm, ha una portata di 2400 NI/min, il doppio rispetto alla maggior parte di gruppi di pari taglia esistenti. Intelligente il sistema di collegamento modulare, che elimina i tradizionali sistemi di collegamento con tiranti o camme o gioghi.

Metal Work SpA
Via Segni, 5-7-9
25062 Concesio (BS)
Tel. 030 218711 - Fax 030 2180569
metalwork@metalwork.it
www.metalwork.it

- 10 Gli specialisti**
G. Peloso
Agop è un'azienda fortemente orientata nella progettazione e produzione di cilindri oleoidraulici e personalizzati, anche fino a 25 m di lunghezza.
- 14 Ottant'anni con passione**
O. Respighi
Il fondatore di MP Filtri, Bruno Pasotto ha compiuto recentemente ottant'anni. Una ricorrenza che è anche un'occasione per ripercorrere con lui le tappe più significative della società.
- 18 Risparmio energetico con il vuoto**
M. Ghidotti
Grazie ai generatori di vuoto di ultima generazione AVG di Vuototecnica è possibile ottenere un considerevole risparmio energetico.

- 22 Aria compressa dal vento**
G. Peloso
Teseo ha sviluppato un sistema eolico in grado di produrre aria compres-

sa a costo zero, in modo ecologico e riducendo drasticamente la produzione di CO².

- 24 Tanta innovazione nelle macchine agricole**
G. Peloso
Alla scorsa Eima di Bologna, i costruttori di macchine agricole e componenti hanno proposto soluzioni innovative per il comparto agro-meccanico.
- 28 Evitare le perdite**
a cura di A. Alessandri
L'attenzione all'ambiente impone ai costruttori di componenti oleoidraulici e pneumatici una perfetta tenuta per evitare dispersione di fluidi.

RUBRICHE

- 3 Elenco inserzionisti
- 4 Contatti utili
- 5 Notizie Assofluid
- 6 News

SOMMARIO

FLUIDOTECNICA N. 350 GENNAIO/FEBBRAIO

