



120° max.

117

28

83

Cilindri a molla caricati ad azoto
Nitrogen gas springs

Gruppi ribaltatori pneumatico-idraulici
Pneumatic-hydraulic power units

Bloccaggi pneumatici
Pneumatic clamps



Fondata nel 1966 a Beinasco, la VEP Automation si è inserita nel settore dell'automazione industriale sviluppando una propria gamma di componenti pneumatici.

Agli inizi degli anni '70 la VEP, Vianello Ettore Pneumatica, si è orientata su due differenti linee produttive: la prima riguardante i cilindri molla ad azoto per lo stampaggio della lamiera, dei quali è stato il primo costruttore in Europa, e la seconda relativa a blocchi e dispositivi pneumatici per le linee di saldatura.

L'evoluzione delle due famiglie di prodotto contraddistingue attualmente l'azienda, che propone un catalogo completo rivolto alle specifiche necessità del mercato.

L'esperienza accumulata in oltre 40 anni è consolidata dalla collaborazione con il Gruppo FIAT, per il quale la VEP rappresenta da sempre un fornitore di riferimento, è oggi per noi un punto di forza per affrontare un mercato in continua evoluzione ed espansione. Dal 1996 tutte le fasi del processo produttivo sono controllate

da un accurato Sistema Qualità conforme alle normative internazionali ISO 9001.



VEP AUTOMATION

VEP Automation S.r.l.
Via San Felice, 37
10092 Beinasco
Torino (Italy)
Tel. +39 011 3972572
Fax +39 011 3972612
mail: info@vepautomation.it
www.vepautomation.it
www.vepautomation.de

ISO PED CAP

VEP AUTOMATION

Gas springs and clamping technologies

