

lasciamo il segno... ovunque.



VUOTOTECNICA
è tecnologia del vuoto

www.vuototecnica.net

VALVOLE ED ELETTROVALVOLE PER VUOTO

L'esperienza maturata negli anni, frutto della massima attenzione prestata alle problematiche dei nostri clienti e di una continua e meticolosa ricerca di tecniche e materiali Hi-tec, ci consente di offrire valvole ed elettrovalvole appositamente progettate e realizzate per il vuoto, in grado di sopportare prestazioni molto gravose, ad elevate velocità d'intervento e negli ambienti di lavoro più disparati.

Ad esclusione delle elettrovalvole brevettate DDN, che hanno il corpo in ottone stampato a caldo, tutti i componenti delle altre sono ricavati, tramite centri di lavoro, da barre trafilate d'alluminio. Questa peculiarità consente di escludere qualsiasi perdita di vuoto dovuta alla porosità del materiale impiegato.

Con le nostre valvole ed elettrovalvole servopilotate pneumaticamente, è possibile intercettare fluidi polverosi e ricchi di impurità, poiché la conformazione conica degli otturatori, le rende autopulenti, garantendo sempre una eccellente tenuta di vuoto.

Infine, il corretto rapporto dimensionale tra le connessioni e gli orifizi delle elettrovalvole, ha consentito di ridurre al minimo le perdite di carico e di garantire il massimo della portata d'aspirazione.

Qualunque sia la loro versione: a due o a tre vie, servopilotate pneumaticamente o a comando diretto, azionate da uno o due solenoidi, sono tutte indistintamente MARCATE!

