

A CURA DI STEFANO SORESINA

Compatti, resistenti e maneggevoli

I cilindri pneumatici e idraulici adottano materiali sempre più innovativi per essere utilizzati ad alte temperature e condizioni chimiche avverse, diventano sempre più compatti per rispondere alle esigenze di alloggiamento in spazi sempre più ristretti. Robustezza e maneggevolezza garantiscono anche maneggevolezza e semplicità nelle operazioni di manutenzione



Aignep è sempre al lavoro per migliorare la propria offerta nel campo della automazione industriale. I nuovi cilindri serie L sono pensati per soddisfare le esigenze di svariate applicazioni industriali standard o estreme. Infatti, tra le soluzioni offerte da questa nuova serie si possono trovare soluzioni per: una maggiore durata, alte temperature e compatibilità chimica, basse temperature (anche con raschiatore metallico), compatibilità con acqua e lavaggi chimici, resistenza alla corrosione e compatibilità agenti chimici. I cilindri serie L di Aignep, che garantiscono copertura agli standard ISO 15552/6431, sono una versione robusta e leggera con un design moderno che garantisce maneggevolezza e una facile pulizia. Tra le nuove caratteristiche risalta la 'low friction', di serie, che consente a questi cilindri di essere più performanti e di garantire servizio ad alti livelli che

dura nel tempo. Con i nuovi cilindri Serie L Aignep vuole rinforzare l'offerta della propria divisione 'Automazione' che presenta una offerta completa di componenti prodotti in italiani di alta qualità.