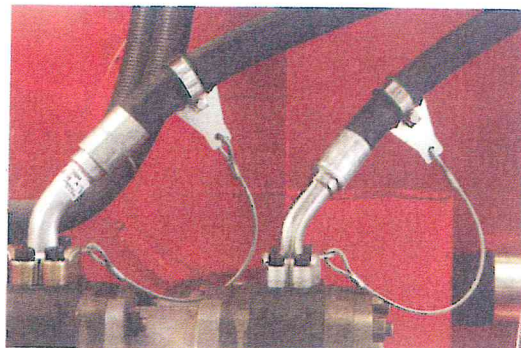


Sistema di trattenimento per tubi flessibili

O+P è impegnata in un percorso di costante crescita basato sulla ricerca, sulla precisione e sulla qualità. Un esempio? Il recente upgrade di Stopflex, il sistema di trattenimento per tubi flessibili in pressione, ideato e brevettato dall'azienda per garantire la massima sicurezza degli impianti oleodinamici. Oggi questa soluzione è implementata con raccordi con svasatura a 37° (JIC), in grado di assicurare una perfetta tenuta dell'impianto ad alte pressioni. Stopflex è ora dotata



anche di elementi di tenuta apribili per raccordi conici a 24° (DIN) e con svasatura a 37° (JIC), tutti applicabili a impianti con tubazioni già montate. È da citare anche, esposta con altri prodotti all'edizione di Mecspe che si è da poco conclusa, l'unità mobile multifunzionale Center Maxi, nata dall'unione di più macchinari – nel dettaglio una curvatubi C50ES e una macchina per svasatura USFL24/37ES – che permette di avere a portata di mano un vero e proprio centro di lavoro attrezzato per la preparazione del tubo rigido. Punto di forza di Center Maxi è la presenza di un doppio livello di lavorazione, uno superiore per curve fino a 180° ed uno inferiore per tubazioni standard.



 **contatto diretto** <http://www.trasmissionidipotenza.it/52733>