

## Collettori per stampi e termoregolatori

Flowise ha presentato a Mecspe la gamma di collettori per la distribuzione dell'acqua di raffreddamento in impianti di stampaggio.

15 aprile 2019 07:30

La società milanese Flowise ha presentato al salone Mecspe di Parma, all'interno dello stand Sverital, la sua gamma di collettori per la distribuzione dell'acqua di raffreddamento negli stampi multicavità o nei termoregolatori, con temperature fino a 120°C.

Realizzati in alluminio anticorrosivo, anodizzati nei colori blu e rosso con spessore 20 mm, i collettori si caratterizzano per elevata resistenza e affidabilità, senza trascurare l'aspetto estetico.



Per questa linea, Flowise ha studiato un sistema pratico e veloce di installazione e manutenzione, denominato "no teflon", che combina un codolo in ottone e ghiera con guarnizioni in gomma NBR o fluorurata a cui si possono abbinare valvole a sfera a passaggio totale o valvole di regolazione per un flusso parzializzato.

I distributori idraulici Flowise sono inoltre personalizzabili sulla base di specifiche richieste di costruttori di macchine per numero di connessioni, dimensioni o materiale.

Oltre ai collettori, la società milanese Flowise produce anche flussometri per acqua di raffreddamento o altri fluidi destinati a macchine per lo stampaggio della plastica a iniezione, pressofusione, soffiaggio e termoformatura.