



ACS

AUTOMATIC COLOR SYSTEM

Stop agli sprechi ...

Stop alle pause improduttive...

Aumenta la produttività dell'intera linea

Stop the waste.....

Stop the unproductive breaks...

Increase the productivity of the entire line



EL.PA Service S.r.l.

Tannery engineering Viale Europa 91/F

36075 Montecchio Maggiore Vicenza (Vi) - Italy

SEDE OPERATIVA - Via dei Laghi 16/18 - 36077 Altavilla Vicentina - Vicenza - (Vi) - Italy

Tel - +39 - (0) - 444 - 371306 Fax - +39 - (0) - 444 - 335094 - Web - www.elpaservice.com

Email - info@elpaservice.com



ACS

AUTOMATIC COLOR SYSTEM

La valvola A.C.S idonea a lavorare sia in bassa che in alta pressione prodotto ha lo scopo di accelerare le operazioni di cambio colore in maniera automatica **SENZA FERMARE LA PRODUZIONE IN CORSO.**

Di serie prevede 2 VIE PRODOTTO ed 1 dedicata al LAVAGGIO

Il sistema permette di eliminare i fermi macchina dovuti al cambio del colore consentendo di operare il carico del prodotto successivo durante la spruzzatura in corso.

Tramite un intuitivo pannello comandi si attivano le fasi **CARICO - RECUPERO e LAVAGGIO**

Un evoluto software, unito ad un interfaccia touch screen permette di impostare rapidamente tutti i parametri di lavoro.



The ACS valve, suitable to work in both low and high product pressure, has the aim to speed up automatically the color change operations without stopping the **CURRENT PRODUCTION CYCLE.**

The standard equipment provides 2-WAY PRODUCT together with 1 dedicated to WASH.

The system eliminates downtime due to the color change allowing to operate the load of the next product during the spraying in progress.

Using an intuitive control panel you can activate the **LOAD - RECOVERY and WASH** phases.
An advanced software, combined with a touch screen interface set all the working parameters quickly.



EL.PA Service S.r.l.

Tannery engineering Viale Europa 91/F

36075 Montecchio Maggiore Vicenza (Vi) - Italy

SEDE OPERATIVA - Via dei Laghi 16/18 - 36077 Altavilla Vicentina - Vicenza - (Vi) - Italy

Tel - +39 - (0) - 444 - 371306 Fax - +39 - (0) - 444 - 335094 - Web - www.elpaservice.com

Email - info@elpaservice.com