

PACCHI A CONDOTTI TUBOLARI CONTINUI CHIARIFLUS® - Scheda tecnica

tipo	a lastre verticali		
modello	CV/43.50	CV/51.59	CV/80.93
Interasse ortogonale fra i piani mm	43	51	80
Passaggio minimo mm	58	78	118
Superficie proiettata (Sp) a 60° m2/m3 a 55° m2/m3	11,54 13,25	9,76 11,41	6,20 7,12
Fattore "C" d'incremento per collaborazione pareti laterali	+30% di Sp		
Raggio idraulico cm Diametro idraulico cm	1,4 5,7	2,0 8,0	2,75 11,0
Sistema unione lastre	saldatura		
Telaio perimetrale	AISI 304		
Temperatura max ammessa	50° C		
Fondo scorrimento fanghi	tondo (per facilitarne lo scarico)		
Fianchi dei pacchi a losanga	quindi lunghezza dei condotti non interrotta		

Materiale: polistirene rigido additivato con carbon-black a protezione U.V.
Materiali diversi: a richiesta - Tolleranze: dimensioni pacchi $\pm 0,2\%$; altri valori $\pm 2\%$.