KAIROS XP 2.5-1V



- / Assorbitore blu selettivo a serpentino
- / Vetro ad alta trasparenza
- / Struttura scatolata in alluminio anodizzato
- / Connessioni a innesto rapido
- / Pozzetto portasonda integrato
- / Installazione verticale a terra, tetto inclinato e



10	Curv	a di r	endime	ento d	colle	ttore	sol	are	
1,0 0,9						P	oeak= 1 .	823 \	N
0,8									
_© 0,7									
Efficienza 6,0 6,0 4,0									
<u>Ö</u> 0,5									
Ш 0,4									
0,3									
0,2									
0,1									
0,0	0,00 0,01	0,02	0,03 0,04	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
	$(T_{media\ collectore}^{} - T_{ambiente}^{})/G$ $K/(W/m^2)$ $G = 1000\ W/m^2$								

DATI TECNICI			KAIROS XP 2.5-1V
Massa a vuoto Pressione d'esercizio Diametro tubi collettore Quantità liquido collettore Assorbimento Emissione	Kg bar mm I %		46 6 18 2,1 95 5
Superficie di apertura Superficie assorbente T stagnazione	m² m² ℃	AREA DI APERTURA	2,26 2,24 198 AREA ASSORBITORE
$oldsymbol{\eta}_0 \ oldsymbol{k}_{_1} \ oldsymbol{k}_{_2}$	W/m²K W/m²K²	0,81 3,13 0,016	0,82 3,18 0,016

KAIROS XP	2.5-1V
CODICE	3020058





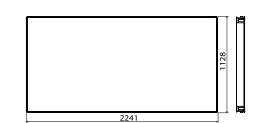




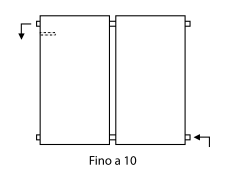


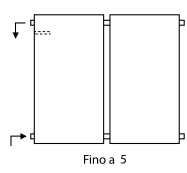






2124





Connessioni al collettore: Rame svasato per attacco rapido Ogiva femmina per rame da 22mm (con kit idraulico)

TABELLA [TABELLA DI COMPOSIZIONE FILE																																							
TT TR			1			2	2			;	3			۷	1			Ę	5			6	<u>;</u>			7	7				3			Ć	9			1	0	
Descrizione	Codice	TT	TR	IN	TT	TR	IN	IN ²	TT	TR	IN	IN ²	TT	TR	IN	IN^2	TT	TR	IN	IN ²	TT	TR	IN	IN ²	TT	TR	IN	IN^2	TT	TR	IN	IN ²	TT	TR	IN	IN^2	TT	TR	IN	IN^2
Collettore KAIROS XP 2.5-1V	3020058	1	1	1	2	2	2	4	3	3	3	6	4	4	4	8	5	5	5	10	6	6	6	12	7	7	7	14	8	8	8	16	9	9	9	18	10	10	10	20
kit raccordi idraulici per 1 collettore XP	3024093	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2
kit raccordi idraulici per collettore aggiuntivo XP	3024094				1	1	1	2	2	2	2	4	3	3	3	6	4	4	4	8	5	5	5	10	6	6	6	12	7	7	7	14	8	8	8	16	9	9	9	18
Barre orizzontali (XP 2.5-1V)	3024104	1	1		2	2			3	3			4	4			5	5			6	6			7	7			8	8			9	9			10	10		
Triangolo (XP 2.5-1V)	3024103		2			2				3				4				5				6				7				8				9				10		
Barre fissaggio inox universale*	3024112	2			3				4				5				6				7				8				9				10				11			
Kit incasso un collettore	3721434			1																																				
Kit incasso due collettori	3721428						1	1			1	1			1	1			1	1			1	1			1	1			1	1			1	1			1	1
Kit incasso un collettore aggiuntivo	3721429										1	1			2	2			3	3			4	4			5	5			6	6			7	7			8	8
Kit incasso due collettori fila doppia	3721430							1				1				1				1				1				1				1				1				1
Kit incasso un collettore aggiuntivo fila doppia	3721431											1				2				3				4				5				6				7				8
Codice fila		XPV1TT	XPVITR	XPVIIN	XPV2TT	XPV2TR	XPV2IN	XPV2IN2	XPV3TT	XPV3TR	XPV3IN	XPV3IN2	XPV4TT	XPV4TR	XPV4IN	XPV4IN2	XPV5TT	XPV5TR	XPV5IN	XPV5IN2	XPV6TT	XPV6TR	XPV6IN	XPV6IN2	XPV7TT	XPV7TR	XPV7IN	XPV7IN2	XPV8TT	XPV8TR	XPV8IN	XPV8IN2	XPV9TT	XPV9TR	NI6V4X	XPV9IN2	XPV10TT	XPV10TR	XPV10IN	XPV10IN2

* consultare tabella seguente

Fissaggi speciali per XP su tetti inclinati (sostituisce 3024112)													
Descrizione	Codice	Disegno											
Fissaggio rigido per coppo classico	3024113												
Fissaggio rigido per tegola classica	3024114												
Fissaggio rigido per ardesia	3024083												
Fissaggio universale per calcestruzzo	3024115	vinanananananananan											
Fissaggio universale per legno	3024116												