



Alu-Rahmenkollektor RETIC001 Hochformat  
2 Anschlüsse oben

System mit Querträger bis zu 3 Kollektoren = max. Paketlänge 3106 mm

		Kollektor Anzahl										
Artikelnr.:		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
MUSS	25603	Befestigung Kollektorschienen SET,Hochformat	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12
	25637	Befestigung Querträger SET, 1Koll.Hochformat	1									
	25638	Befestigung Querträger SET, 2Koll.Hochformat		1		2	1		2	1		2
	25639	Befestigung Querträger SET, 3Koll.Hochformat			1		1	2	1	2	3	2
	25526	Befestigung Verbindungsset für Querträger				1	1	1	2	2	2	3
	28034	Anschluss-Set Kollektorfeld 2 x Knie 3/4" x 18 Klemmring										
	28022	Alternativ für Parallelmontage (statt 28034): Anschluss-Set Kollektorfeld 2 x Knie 3/4" x 18 Klemmring + Schlauch 1000 mm	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	72307	Montageanleitung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
KANN	25611	Befestigung Anhebungsset 20°, Hochformat										
	25612	Befestigung Anhebungsset 45°, Hochformat	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12
	25616	Befestigung Anhebungsset 60°, Hochformat										
	25204	Befestigung Stockschrauben SET										
	25205	Befestigung Dachhaken SET										
	25206	Befestigung Falzklemmen SET Kupfer										
	25207	Befestigung Falzklemmen SET verzinkt	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12
	25644	Befestigung Trägerplatten SET für Blechdach										
	25649	Befestigung Ankerset Zubehör f. bauseitige Dachhaken etc.										
	20006	Kollektor-Verbinder V2A 3/4"AG gebogen 180° 180mm		1	2	3	4	5	6	7	8	9

! = max. 10 Stk. in Reihe pro Kollektorgruppe wegen Druckverlust

für Sparrenabstand 85 bis 95cm

Schnee- und Windlage max. Zone 2 bis 500 mm Seehöhe