

Solaranlagen mit direktdurchflossenem Röhrensystem auf Ziegeldach

Quermontage Absorberneigung Größer als 45°

	Warmwasser- und Heizungsunterstützung					
	300 Liter	400 Liter	800 Liter	1000 Liter	1500 Liter	2000 Liter
Personen pro Haushalt	2 - 4	3 - 5	4 - 5	4 - 6	4 - 7	4 - 8
Röhrenkollektor AS 100 DF 6	3 x	4 x	6 x	8 x	10 x	12 x
Kollektor Anschluss – Set mit Entlüfter AS 100 AS	1 x	1 x	1 x	2 x	2 x	2 x
Verbindungs - Set AS 100 VS	2 x	3 x	5 x	6 x	8 x	10 x
Bef. Ziegeldach						
AS 100 3 Module - Z	1 x					
AS 100 4 Module - Z		1 x		2 x		
AS 100 5 Module - Z					2 x	
AS 100 6 Module - Z			1 x			2 x
Systembaugruppe 100 SB 15	1 x	1 x				
Systembaugruppe 100 SB 35			1 x	1 x	1 x	1 x
Wärmeträgerflüssigkeit Tycofor LS 20 Liter	2 x	2 x	2 x	3 x	3 x	3 x
Geförderte Kollektorfläche	4,8 m ²	6,4 m ²	9,12 m ²	12,8 m ²	15,2 m ²	18,24 m ²