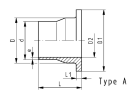
Datenblatt

gültig ab: 02.08.24







SYGEF Standard Vorschweissbund ANSI Dichtfläche gerillt SDR21/PN16

Ausführung:

- Werkstoff: PVDF
- Übrige Dimensionen sind identisch mit der metrischen Version

d	d	PN	SM	Code	Gewicht	L1	D2	D1	L	D	е	Typ
(mm)	(inch)	(bar)			(kg)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
25	3/4	16	BCF, IR	735 798 857	0,044	7	20	54	56	32	1,9	Α
32	1	16	BCF, IR	735 798 858	0,063	7	26	63	58	40	2,4	Α
40	1 1/4	16	BCF, IR	735 798 859	0,089	8	34	73	68	49	2,4	Α
50	1 ½	16	BCF, IR	735 798 860	0,140	8	43	82	69	60	3,0	Α
90	3	16	BCF, IR	735 798 861	0,374	12	78	133	81	105	4,3	Α

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland Phone +41 -(0)52-631 1111 e-mail: info.ps@georgfischer.com Internet: http://www.gfps.com