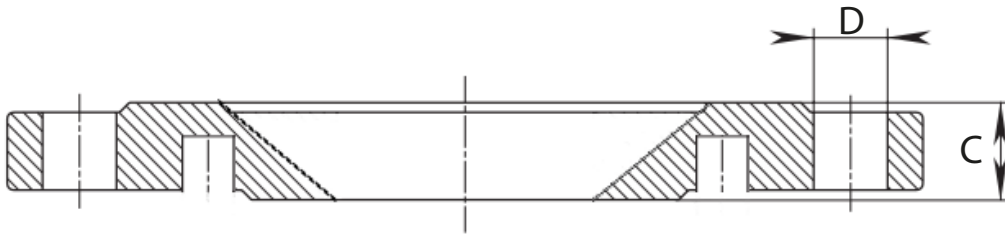


# FICHA TÉCNICA

Placa Reductora de FFD

TECFLW



## MEDIDAS

DN	PFA (PN)	Tomillos DN 1		Tomillos DN 2		C	Peso
		CANT.	D	CANT.	ROSCA		
80-50	16	8	19	4	M 16 x 50	30	5.79
150-50	16	8	23	4	M 16 x 50	30	11.00
200-80	16	8	23	8	M 16 x 50	30	14.70
200-100	16	8	23	8	M 16 x 50	30	15.00
250-150	16	12	28	8	M 20 x 60	40	18.60
300-80	16	12	28	8	M 20 x 60	31	23.80
300-150	16	12	28	8	M 16 x 50	31	27, 1
300-200	16	12	23	8	M 20 x 60	32	24.80

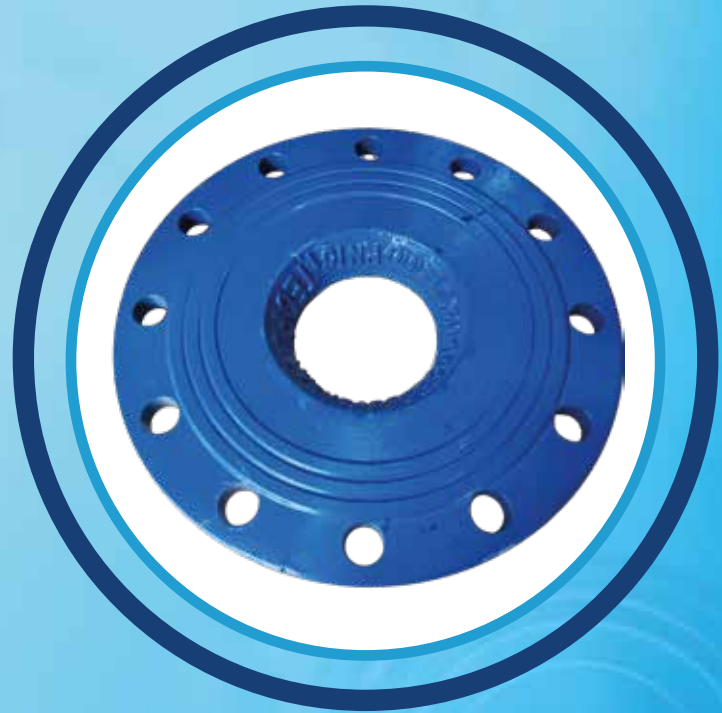
# FICHA TÉCNICA

Placa Reductora de FFD

TECFLW

## USO

Placa Reductora diseñada para transiciones entre diferentes DN y PN con el mínimo espacio. Fabricada en fundición dúctil GGG-40 con recubrimiento epoxí de 250 micras.



## Características adicionales

Placa de reducción para agua potable y líquidos neutros a máx. 70°C.

- Diseñado según EN 545
- Bridas y orificios según EN 1092-2 (ISO 7005-2), PN10/16