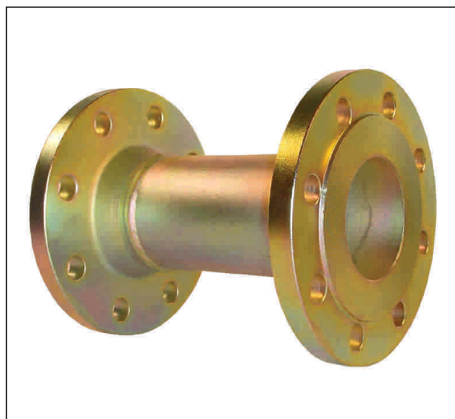


Puente-carrete para la sustitución de los contadores, tanto de pistones como de turbina en las instalaciones de gas. Se usa a causa de avería o no disponibilidad momentánea del contador.

Obligatorio de suministrar junto con las instalaciones de regulación. Las medidas son las estandar del mercado, siendo válidas para todos los contadores existentes.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

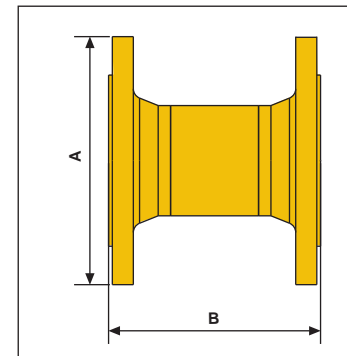
Bridas:	DIN 2633 PN16 con cuello
Tubo:	DIN 2448
Soldadura eléctrica:	A tope con penetración
Protección:	Bicromatizado
Presión máxima:	PN16
Sustituyen a contadores:	ACTARIS, ESTER (KROMSCHROEDER), RMG, INSTROMET



LEHENGOMAK, S. A.

PUENTE-CARRETE CONTADOR pistones y turbina

Código	Artículo	Peso
RM.7.00.0021	Puente-carrete contador pistones G16 a G100 DN 50	5,70 kg
RM.7.00.0022	Puente-carrete contador pistones G100 DN 80	8,70 kg
RM.7.00.0031	Puente-carrete contador turbina G100 a G250 DN 80	9,20 kg
RM.7.00.0032	Puente-carrete contador turbina G160 a G400 DN 100	12,00 kg
RM.7.00.0033	Puente-carrete contador turbina G400 a G1000 DN 150	22,10 kg
RM.7.00.0034	Puente-carrete contador turbina G650 a G1600 DN 200	37,00 kg
RM.7.00.0035	Puente-carrete contador turbina G1000 a G2500 DN 250	56,60 kg



DIMENSIONES en mm

Código	A	B
RM.7.00.0021	DN50	171
RM.7.00.0022	DN80	171
RM.7.00.0031	DN80	240
RM.7.00.0032	DN100	300
RM.7.00.0033	DN150	450
RM.7.00.0034	DN200	600
RM.7.00.0035	DN250	750



LEHENGOTAK, S.A.