



**RUGO**<sup>®</sup>  
Calidad en Válvulas

AV. LOS ANGELES No. 1005 OTE.  
COL. FUTURO NOGALAR  
SAN NICOLAS DE LOS GARZA, N. L.  
MÉXICO. C.P. 66480

TELS:  
(81)8865-8160  
FAX:  
(81)8865-8162

www.rugo.com.mx  
E:mail: rugo@rugo.com.mx

FIG. 8-IE



FIGURA	PRESIÓN DE TRABAJO (kgf/cm <sup>2</sup> )		
	BAJA (0,25 A 1,0)	MEDIA (1,0 A 3,0)	ALTA (3,0 A 6,0)
8-IE	✓	✓	

DESIGNACIÓN ECOLÓGICA

NIVELES DE EDIFICACIÓN	
kg/cm <sup>2</sup>	NIVEL DE EDIFICACIÓN (EN PISOS*)
(0,25 A 1,0)	1 A 4
(1,0 A 3,0)	4 A 12 Ó EQUIPO HIDRONEUMÁTICO
(3,0 A 6,0)	MÁS DE 12 Ó EQUIPO HIDRONEUMÁTICO

\*NOTA: CONTADOS A PARTIR DEL DEPÓSITO SUPERIOR DEL AGUA.



GASTO L/min
Mínimo 2.0 L/min
Máximo 6.0 L/min

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FIGURA	8-IE
DESCRIPCIÓN	MEZCLADORA 8" AL PISO PARA FREGADERO CON CUBIERTA
NARIZ	TUBO DE LATÓN
DISPOSITIVO DE SALIDA	AIREADOR
CUBIERTA	A.B.S.
CUERPO	CUERPOS LATERALES DE BRONCE FUNDIDO CON TUBO DE LATÓN
ACABADO	CROMO
CIERRE	A 90°
CARTUCHO	CERÁMICO
ASIENTO	FIJO
MANERALES	TAURO ( A.B.S. )
ALIMENTACIÓN	1/2" (13mm) NPS
ACABADO	CROMO

EN CASO DE INSTALAR EL PRODUCTO A UNA PRESIÓN DISTINTA A LA INDICADA, ALTERA EL FUNCIONAMIENTO Y CONSUMO DEL AGUA DEL MISMO. EL MATERIAL QUE ESTA EN CONTACTO DIRECTO CON EL AGUA, NO ES ZAMAC.

MEZCLADORA AL PISO PARA FREGADERO CON CUBIERTA