U.TREND F/EXPUESTO







DESCRIPCION

Urinario para fluxómetro con entrada posterior

Modelo: TREND

Material: Loza sanitaria Instalación: A muro

Diámetro entrada de agua: 30 mm

Diámetro salida: 40 mm Medidas: 340*325*645 Incluye fijaciones y spud

SKU: IKL-02-0052

COMPLEMENTOS

Fluxor expuesto/empotrado (ver tabla)



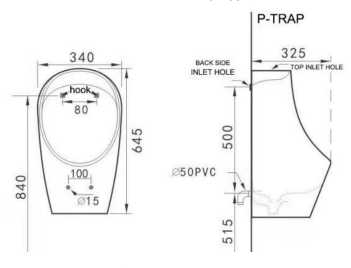
Para el correcto funcionamiento de este producto, la presión mínima es de 0.25 Kg/cm2 (3.55 PSI) y la máxima es de 6.0 Kg/cm2 (85.3 PSI)

Relación altura Urinal / Presión:

Altura	Kg/cm2	PSI
2.5 m 3 m	0.25 0.3	3.55 4.2
60 m	6.0	85.3

*Cada metro de altura de su producto a la base del urinal equiva-len a 0.1 Kg/cm2 (1.42PSI)

DETALLE TÉCNICO



COMPATIBILIDAD FLUXORES

SKU	DESCRIPCIÓN	COMPATIBLE	CONSUMO (LPD)
IKL-04-0028	FLUXOR UR PUBLIC TEMPORIZADO C/TUBO RECTO-N EXP	SI	2,5
IKL-04-0020	FLUXOR UR PUBLIC B C/SENSOR EXP	SI	3,4
DOC-04-0021	FLUXOR UR PRESSMATIC COMPACT BF 17010338 EXP	SI	1
ROC-04-1329	FLUXOR UR AQUA COMFORT EXP	SI	4,7
IKL-04-0013	FLUXOR UR PUBLIC C/TUBO RECTO EXP	SI	3,1
IKL-04-0042	FLUXOR UR PUBLIC C/SENSOR EMP	SI	1,5
DOC-04-0022	FLUXOR UR DOCOLELECTRIC 00442416 EMP	SI	1

Importante: Las dimensiones son nominales y en milímetros,

Estas pueden variar +- 3 % según los rangos de tolerancia establecidos por la norma de fabricación ASME A111

Estas medidas están sujetas a cambios y a variaciones de una producción a otra.