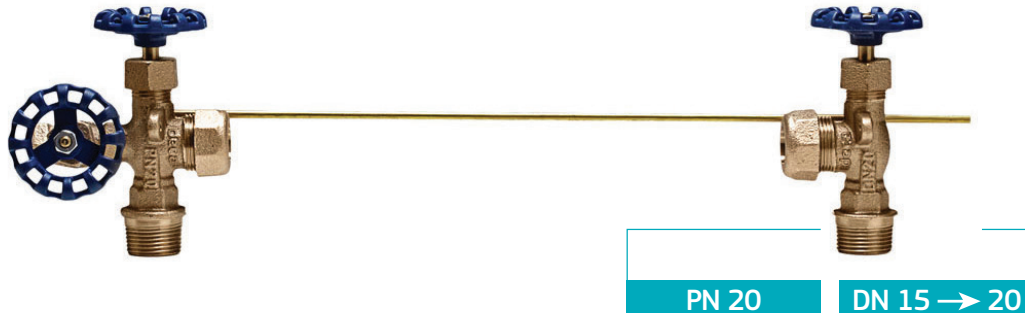


FIG. 081 - INDICADOR DE NÍVEL PARA LÍQUIDOS

Level gauge for liquids
Indicador de nivel para líquidos



POS.	DENOMINAÇÃO designation designación	MATERIAL material materiales	ABNT	ASTM
01	Volante handwheel volante	Poliamida polyamide poliamida	-	-
02	Porca do volante handwheel nut tuerca del volante	Aço inox 304 stainless steel 304 acero inox 304	5601/304	A-276/304
03	Arruela de identificação identification plate roldana de indentificación	Alumínio aluminum aluminio	-	-
04	Haste stem vástago	Latão brass latón	6188/ C37700	B124/ C37700
05	Gaxeta packing empaquet	PTFE	-	-
06	Arruela washer arandela	Latão brass latón	6188/ C37700	B124/ C37700
07	Vareta rod vareta	Latão brass latón	6188/ C37700	B124/ C37700
08	Porca de união union bonnet tuerca de unión	Bronze bronze bronce	6314/ C83600	B-62/ C83600
09	Porca gaxeta packing nut tuerca prensa empaquet	Bronze bronze bronce	6314/ C83600	B-62/ C83600
10	Válvula globo agulha needle valve válvula de aguja	Bronze bronze bronce	6314/ C83600	B-62/ C83600
11	Corpo body cuerpo	Bronze bronze bronce	6314/ C83600	B-62/ C83600
12	Arruela plate roldana	Latão brass latón	6188/ C37700	B124/ C37700
13	Tubo tube tubo	Vidro glass vidrio	-	-
14	Anel tipo o'ring o'ring anillo o'ring	Buna N buna N buna N	-	-
15	Corpo body cuerpo	Bronze bronze bronce	6314/ C83600	B-62/ C83600

MEDIDAS sizes medidas		DIMENSÕES dimensions dimensiones				
NPS*	DN**	A	B (1)	C	D (2)	E (3)
1/2"	15	31	67	406	5/32x420	16x370
3/4"	20	31	67	406	5/32x420	16x370

* NPS = Tamanho nominal da tubulação
Nominal pipe size
Tamaño nominal de la tubería

** DN = Diâmetro nominal
Nominal diameter
Diámetro nominal

B(1) Aberto
open
abierto

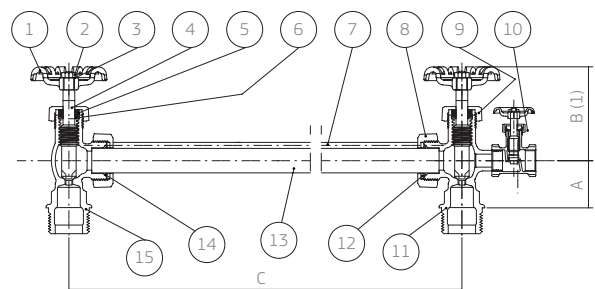
D(2) Diâmetro e comprimento das varetas de proteção
diameter and length of guard rods
diámetro y longitud de las varillas de protección

E(3) Diâmetro e comprimento do tubo de vidro (opcional)
diameter and length of glass (optional)
diámetro y longitud del tubo de cristal (opcional)

Vedação tipo agulha
sealing with needle point type
vedación tipo aguja

Válvula de purga de 1/8" BSPT
1/8 inch drain cock BSPT
grilo de purga de 1/8 BSPT

Extremidades com rosca BSP ou NPT
Threaded end - BSP or NPT
extremo roscado BSP o NPT



Construção baseada na norma NBR 15055
Construction in accordance with NBR 15055 standard
Construcción de acuerdo con la norma NBR 15055

Extremidades de acordo com a norma ISO 7.1 (BSP) ou ANSI B 1.20.1 (NPT)
Ends according to ISO (BSP) or ANSI B 1.20.1 (NPT) standard
Extremos según la norma ISO 7.1 (BSP) o ANSI B 1.20.1 (NPT)

dimensões em milímetros
dimensions in mm
dimensiones en mm