



Nyomásmérők



Törhetetlen ABS (műanyag) doboz

Doboz	<i>Fekete műanyag</i>
Ablak	<i>Polikarbonát</i>
Meghajtószerkezet	<i>Sárgaréz</i>
Nyomás elem	<i>Rézötvözetű Bourdon-cső</i>
Számlap	<i>Fehérrre festett alumínium kettős skálával*</i>
Mutató	<i>Feketére festett alumínium</i>
Forrasztás	<i>Ónötvözet</i>
Hőmérséklet határ	<i>-10°C-től +80°C-ig</i>
Védelem	<i>IP 43</i>

Glicerintöltetű ABS (műanyag) doboz

Doboz	<i>Fekete műanyag</i>
Ablak	<i>Polikarbonát</i>
Meghajtószerkezet	<i>Sárgaréz</i>
Nyomás elem	<i>Rézötvözetű Bourdon-cső</i>
Számlap	<i>Fehérrre festett alumínium kettős skálával*</i>
Mutató	<i>Feketére festett alumínium</i>
Forrasztás	<i>Ónötvözet</i>
Hőmérséklet határ	<i>-10°C-től +80°C-ig</i>
Védelem	<i>IP 43</i>

Glicerintöltetű rozsdamentes acél doboz

Doboz	<i>Rozsdamentes acél</i>
Ablak	<i>Polikarbonát</i>
Meghajtószerkezet	<i>Sárgaréz</i>
Nyomás elem	<i>Rézötvözetű Bourdon-cső</i>
Számlap	<i>Fehérrre festett alumínium kettős skálával*</i>
Mutató	<i>Feketére festett alumínium</i>
Forrasztás	<i>Ónötvözet</i>
Hőmérséklet határ	<i>-10°C-től +80°C-ig</i>
Védelem	<i>IP 43</i>

*Bar és PSI beosztással, esetenként csak Bar beosztással



Importőr, Kis- és Nagykereskedés, Szerviz



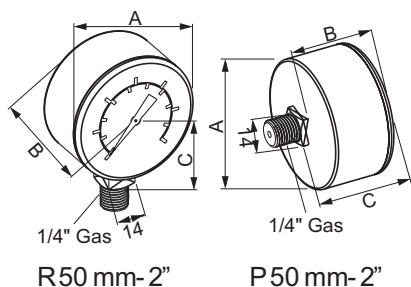
VL SZIVATTYÚJAVÍTÓ IP. KER. SZOLG.BT.

H-2225 Üllő, Bimbó u. 4. Tel/fax.:06/29-320-150, 29-321-160

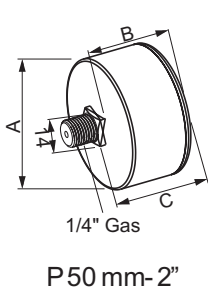
www.vlbt.hu

info@vlbt.hu

Műszaki adatok



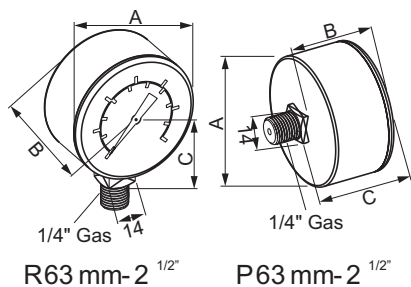
R50 mm-2"



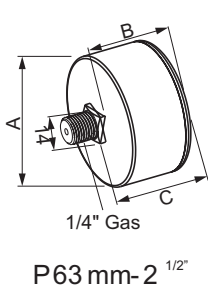
P50 mm-2"

Töltetlen ABS feszmérők

Átmérő 50 mm - 2" ABS		Nyomástartomány		Átmérő 63 mm - 2 1/2" ABS	
Alsó csatlakozás	Hátsó csatlakozás	BAR	PSI	Alsó csatlakozás	Hátsó csatlakozás
A 22	B 22	0:2,5	0:36	A 32	B 32
A 22-1	B 22-1	0:4	0:58	A 32-1	B 32-1
A 22-2	B 22-2	0:6	0:85	A 32-2	B 32-2
A 22-3	B 22-3	0:10	0:140	A 32-3	B 32-3
A 22-4	B 22-4	0:12	0:170	A 32-4	B 32-4
A 22-5	B 22-5	0:16	0:230	A 32-5	B 32-5
A 22-6	B 22-6	0:20	0:280	A 32-6	B 32-6
A 22-7	B 22-7	0:25	0:360	A 32-7	B 32-7



R63 mm-2 1/2"



P63 mm-2 1/2"

Méretetek

Átmérő 50 mm - 2" ABS		Átmérő 63 mm - 2 1/2" ABS	
Alsó csatlakozás	Hátsó csatlakozás	Alsó csatlakozás	Hátsó csatlakozás
A=50 mm	A=50 mm	A=63 mm	A=63 mm
B=27.5 mm	B=27.5 mm	B=29 mm	B=29 mm
C=32 mm	C=35 mm	C=40 mm	C=35 mm

Glicerinnel töltött ABS

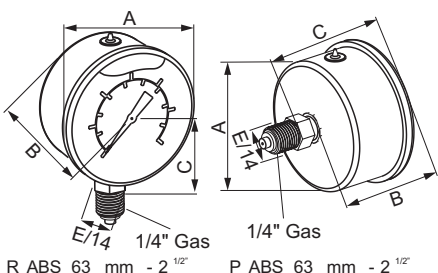
Glicerinnel töltött ACÉL

Glicerinnel töltött ACÉL

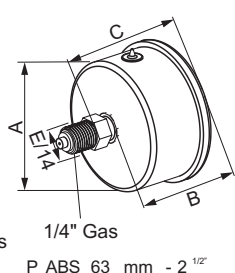
Átmérő 63 mm - 2 1/2" ABS		Nyomástartomány		Átmérő 63 mm - 2 1/2" ACÉL		Átmérő 100 mm - 4" ACÉL	
Alsó csatlakozás	Hátsó csatlakozás	BAR	PSI	Alsó csatlakozás	Hátsó csatlakozás	Alsó csatlakozás	Hátsó csatlakozás
E 32	F 32	0:2,5	0:36	E 35	F 35	E 55	F 55
E 32-1	F 32-1	0:4	0:58	E 35-1	F 35-1	E 55-1	F 55-1
E 32-2	F 32-2	0:6	0:85	E 35-2	F 35-2	E 55-2	F 55-2
E 32-3	F 32-3	0:10	0:140	E 35-3	F 35-3	E 55-3	F 55-3
E 32-4	F 32-4	0:12	0:170	E 35-4	F 35-4	E 55-4	F 55-4
E 32-5	F 32-5	0:16	0:230	E 35-5	F 35-5	E 55-5	F 55-5
E 32-6	F 32-6	0:20	0:280	E 35-6	F 35-6	E 55-6	F 55-6
E 32-7	F 32-7	0:25	0:360	E 35-7	F 35-7	E 55-7	F 55-7
E 32-8	F 32-8	0:40	0:580	E 35-8	F 35-8	E 55-8	F 55-8

Méretetek

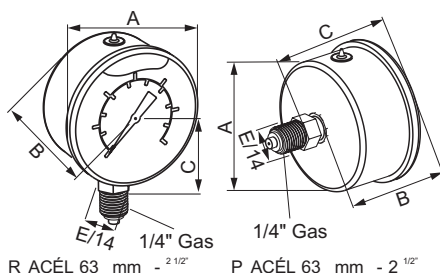
Átmérő 63 mm - 2 1/2" ABS		Átmérő 63 mm - 2 1/2" ACÉL		Átmérő 100 mm - 4" ACÉL	
Alsó csatlakozás	Hátsó csatlakozás	Alsó csatlakozás	Hátsó csatlakozás	Alsó csatlakozás	Hátsó csatlakozás
A=68 mm	A=68 mm	A=68 mm	A=68 mm	A=112 mm	A=112 mm
B=28 mm	B=28 mm	B=28 mm	B=29.5 mm	B=30 mm	B=30 mm
C=44 mm	C=44 mm	C=44 mm	C=46 mm	C=70 mm	C=50 mm



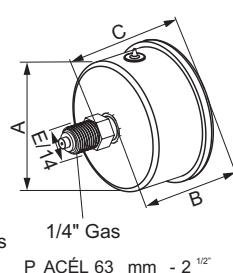
R ABS 63 mm - 2 1/2"



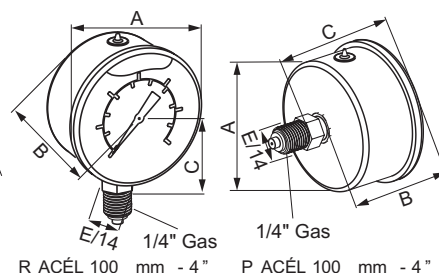
P ABS 63 mm - 2 1/2"



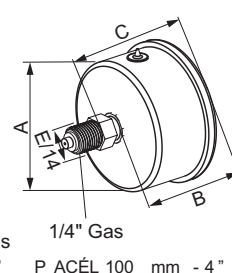
R ACÉL 63 mm - 2 1/2"



P ACÉL 63 mm - 2 1/2"



R ACÉL 100 mm - 4"



P ACÉL 100 mm - 4"