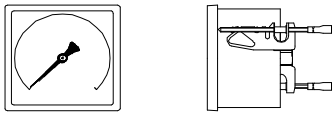
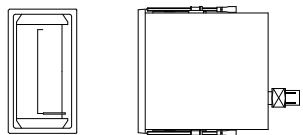
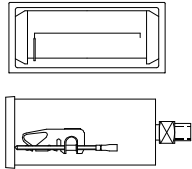


# MANOMETRY KWADRAT. I PROSTOK. NISKICH CIŚNIEŃ TYPU PPC

## TYP PPC, puszkowe dla niskich ciśnień do mont. panelowego

<b>OBUDOWA</b>	: czarny Noryl, wzm. włóknem szklanym IP-45	<b>PRZYŁĄCZE</b>	: ¼"BSP lub ¼"NPT wewn., AISI316Ti/1.4571
<b>CZ. ZWILŻANE</b>	: puszka, patrz tabela	<b>ZAKRESY</b>	: patrz tabela, zgodnie z EN, patrz strona 43
<b>SZKŁO</b>	: metaplex	<b>MECHANIZM</b>	: patrz specyfikacja
<b>TARCZA</b>	: aluminiowa, czarne napisy, białe tło	<b>DOKŁADNOŚĆ</b>	: patrz specyfikacja
<b>WSKAZÓWKA</b>	: aluminiowa, czarna	<b>ZASTOSOW.</b>	: tylko dla niskich ciśnień powietrza i gazów osusz.
		<b>OPCJE</b>	: patrz str. 44-45, kontakty elektryczne: nie stosuje się

TYP	MODEL	WYMIARY OBUDOWY (w mm)				
		72x72	96x96	144x144	192x192	
<b>S</b>  KWADRATOWY	 <p><b>CZĘŚCI ZWILŻANE :</b> <b>ZAKRES :</b> <b>DOKŁADNOŚĆ :</b> <b>MECHANIZM :</b></p>	PPC72x72XS	PPC96x96XS	PPC144x144XS	PPC192x192XS	
		mosiądz	mosiądz	AISI316Ti/1.4571	AISI316Ti/1.4571	
		0-40 do 400mbar	0-25 do 400mbar	0-4 do 400mbar	0-4 do 400mbar	
		±1,6%F.S./kl. 1.6	±1,6%F.S./kl. 1.6	±1,6%F.S./kl. 1.6	±1,6%F.S./kl. 1.6	
		mosiądz	mosiądz	mosiądz niklowany	mosiądz niklowany	
TYP	MODEL	72x144		96x192		
<b>V</b>  PROSTOKĄTNY PIONOWY	 <p><b>CZĘŚCI ZWILŻANE :</b> <b>ZAKRES :</b> <b>DOKŁADNOŚĆ :</b> <b>MECHANIZM :</b></p>	PPC72x144XV	PPC96x192XV			
		AISI316Ti/1.4571	AISI316Ti/1.4571			
		0-10 do 400mbar	0-4 do 400mbar			
		±1,6%F.S./klasa 1.6	±1,6%F.S./klasa 1.6			
		mosiądz niklowany	mosiądz niklowany			
TYP	MODEL	144x72		192x96		
<b>H</b>  PROSTOKĄTNY POZIOMY	 <p><b>CZĘŚCI ZWILŻANE :</b> <b>ZAKRES :</b> <b>DOKŁADNOŚĆ :</b> <b>MECHANIZM :</b></p>	PPC144x72XH	PPC192x96XH			
		AISI316Ti/1.4571	AISI316Ti/1.4571			
		0-10 do 400mbar	0-4 do 400mbar			
		±1,6%F.S./klasa 1.6	±1,6%F.S./klasa 1.6			
		mosiądz niklowany	mosiądz niklowany			
OPCJE		WYMIARY OBUDOWY (in mm)				
MATERIAŁ OBUDOWY	AISI304/1.4301, tylko dla 96x96 mm	72x72	96x96	144x144	192x192	
N.A.		N.A.		N.A.	N.A.	
ZABEZP. PRZECIĄŻ.	MAKS. 10-KROTNE PEŁNEGO ZAKRESU POMIAROWEGO	72x144		96x96	144x72	192x96
N.A.						
ZABEZP. PRZECIĄŻ.	MAKS. 10-KROTNE PEŁNEGO ZAKRESU POMIAROWEGO	72x72		96x96		
CZĘŚCI ZWILŻANE	AISI316Ti/1.4571	WSZYSTKIE WYMIARY				
PODŚWIETL. SKALI	12VDC lub 24VDC (zaciski podłączeniowe)					
UWAGA:		WYPEŁNIENIE PŁYNEM I KONTAKT ELEKTRYCZNY W PRZYPADKU TYPU PPC NIE JEST MOŻLIWE				

N.A. - NIE STOSUJE SIĘ !