

Konformitätserklärung Declaration of Conformity


Erzeugnis <i>Product</i>	Druckmessgerät <i>pressure measurement instrument</i>		
Baureihe/Typ <i>Type</i>	Kapselfedermanometer KP 100 <i>pressure gauge with capsule element</i>	Rohrfedermanometer RF 100 <i>pressure gauge with boudon tube</i>	
Anzeigebereiche <i>Ranges</i>	0 – 600 mbar	0 – 1,0 bar, 0 – 2,5 bar, 0 – 6,0 bar, 0 – 16,0 bar,	0 – 1,6 bar 0 – 4,0 bar 0 – 10,0 bar 0 – 25,0 bar
Richtlinien/Normen <i>Directives/Standards</i>	Druckgeräterichtlinie (2014/68/EU) <i>Pressure Equipment Directive (2014/68/EU)</i>		
	DIN EN 837-1: 02/1997 (Typ RF 100 ...) DIN EN 837-3: 02/1997 (Typ KP 100 ...)		

Wir erklären, dass die oben genannten Produkte die Anforderungen der aufgeführten Richtlinien und Normen erfüllen. Diese Manometer fallen unter „Gute Ingenieurpraxis“ und dürfen keine CE-Kennzeichnung tragen.

We declare that the above mentioned products fulfil the requirements of the list directives and standards. These pressure gauges fall under „good engineering practice“ and must not have a CE-marking.

Wallenhorst, 29.04.2020

HEINZ MARCHEL
GMBH & CO. KG
Ringstr. 3
D-49134 Wallenhorst


.....
(ppa. Helmut Sienkamp)


.....
(i. A. Marcus Menzel)
(techn. Leitung / Manager Technology)

KON KP100_600mbar/RF100 29.04.20 DE/GB