



<b>ART.6200A</b>	
<i>Insert for PE water pipe, Mis. from Ø20x2 to Ø 110x10</i>	
<b>SPECIFICATION</b>	
Series	6200A
Thread ends	-
Orifice	from Ø20 to Ø110
Actuator	-
Operator	
<b>APPLICATION</b>	
Assembly in rigid pipe system	
Nominal pressure (PN) in bar:16-12.5	
KV: flowrate coefficient m <sup>3</sup> /h	
Direction of flow:as desired	
Temperature range: -20 °C / +80°C	
Use:Water	

N°	Descrizione	Description	Materials	Q.ty
1	Bussola interna	Insert	CW614N	1

ØTUBO	Sp. TUBO	A	B
20	2	25	16
25	2.3	30	20
32	3	34	25.5
40	3.7	40	32
50	4.6	45	41
63	5.8	53	50.5
75	6.9	55	60
90	8.2	60	72
110	10	78	89

Denominazione particolare / Name <b>Bussola interna</b>		Disegnato / Designed by <b>Bertini Claudio</b>		Formato / Format <b>A3</b>		Grezzo / Forged Code		Quote senza indicazione di tolleranza: <b>MEDIA UNI-ISO 2768/1</b>	
		Approvato / Approved by				Lavorato / Finished Code <b>BUS_0055</b>		Rugosità Generale <sup>3.2</sup> / ( <sup>0.7</sup> ) General Roughness	
Materiale / Material <b>CW614N</b>		Data / Date <b>26/04/2011</b>		Scala / Scale <b>2:1</b>		Trattato / Treaty Code		A termini di legge questo disegno è di proprietà della BUGATTI VALVOSANITARIA Spa e non può essere copiato, riprodotto e divulgato senza nostra autorizzazione scritta. This print is property of BUGATTI VALVOSANITARIA Spa and must not be used in any manner unless prior written authority is received.	
Tratt. Superficiale / Surface Treat.		Tratt. Termico / Thermal Treat.		Serie / Project N° <b>6200</b>		Foglio / Tab. <b>1 / 1</b>			
N° Disegno / Drawing Nr. <b>6200 A</b>		Revisione / Revision <b>-</b>		Peso / Weight <b>22 g</b>		Misura / Size <b>Ø20x2-Ø110x10</b>		<b>BUGATTI</b> VALVOSANITARIA UFFICIO TECNICO	