

COME E' FATTA UNA CISTERNA IBC?



COPERCHIO

Può essere
DN150 o DN225

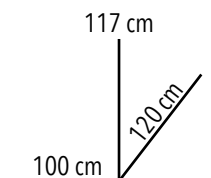
GABBIA METALLICA

OTRE in HDPE

BANCALE

Misure 120 x 80 cm
Può essere in
legno, metallo o
plastica

MISURE



BOCCHETTONE

Può misurare
60 - 75 - 80 o 100MM

VALVOLA DI SCARICO

Può essere a farfalla o a
sfera.
Può avere diverse uscite
(pag. 2 e 3)



COME RICONOSCERE IL FILETTO DELLA CISTERNA IBC

<p>1</p> <p>2"</p> <p>DN 50 S 60 x 6</p>	 <p>1</p> <p>Diametro esterno da 58 a 61 MM</p>	<p>Passo 6 MM</p>  <p>2</p>	<p>IL PIU' DIFFUSO</p>
<p>2</p> <p>2"</p> <p>FILETTO GAS BSP</p>	 <p>1</p> <p>Diametro esterno da 59 a 60 MM</p>	<p>Passo 2.3 MM</p>  <p>2</p>	<p>FILETTO NORMALE</p>
<p>3</p> <p>2"</p> <p>FILETTO NPS AMERICANO</p>	 <p>1</p> <p>Diametro esterno 59,6 MM</p>	<p>Passo 2.2 MM</p>  <p>2</p>	<p>PASSO AMERICANO (Raro)</p>
<p>4</p> <p>2"</p> <p>CAMLOCK 2" BSP</p>	 <p>1</p> <p>Diametro esterno 59,4 MM</p>	<p>Passo 2,3 MM</p>  <p>2</p>	<p>CAMLOCK CON FILETTO NORMALE</p>
<p>5</p> <p>2"</p> <p>CAMLOCK SCHUTZ 2" 1/8 BSP</p>	 <p>1</p> <p>Diametro esterno 62.7 MM</p>	<p>Passo 2,3 MM</p>  <p>2</p>	<p>PER CISTERNE SCHUTZ</p>



<p>6</p> <p>3"</p> <p>DN 80 S100 x 8</p>		<p>Passo 8 MM 2</p> <p>1 Diametro esterno da 98 a 102 MM</p>	<p>3" RUBINETTO GRANDE</p>
-----------------------------------------------------	--	----------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------

<p>7</p> <p>3"</p> <p>RIDOTTO S 92 x 4</p>		<p>Passo 4 MM 2</p> <p>1 Diametro esterno da 90 a 94 MM</p>	<p>3" RIDOTTO (Raro)</p>
-------------------------------------------------------	--	---------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------

<p>8</p> <p>Kingtainer FILETTO M 80 x 3</p>		<p>Passo 3 MM 2</p> <p>1 Diametro esterno 80 MM</p>	<p>PER CISTERNE CINESI</p>
------------------------------------------------------------	--	-------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------

COME RICONOSCERE IL BOCCHETTONE DELLA CISTERNA IBC

Tutte le cisterne in commercio vengono originariamente equipaggiate da una valvola che può essere da 2" dn50 o da 3" dn80.

Queste valvole sono avvitate al bocchettone della cisterna che può avere diverse misure: per le valvole da 2" 60mm 75mm 80mm - per le valvole da 3" 100mm

Nel nostro catalogo trovate le valvole di ricambio di tutte le misure o, in alternativa, i raccordi sostitutivi nelle stesse misure.

Esistono alcune cisterne (vecchie) con bocchettoni rari e particolari, con filettatura femmina (66mm) o con attacco tipo Clamp (vedi articoli IBCRVDH1IT e IBCRVTRS1IT a pag. 19).

