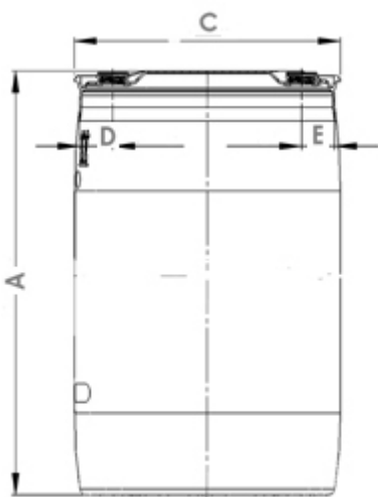


## Scheda tecnica ST220UN/IND

Fusti in Plastica con Tappi a Vite per Liquidi

Fusto in plastica per liquidi, in polietilene alta densità (HDPE), capacità 220 Litri, Mis. Ø 581 x 935 H mm. Fusto in plastica con 2 tappi Tri sure (inclusi), sicurissimo meccanismo di chiusura, senza maniglia. Barile in plastica cilindrico, ad apertura parziale idoneo per il trasporto di sostanze liquide dei generi più differenti; Di semplice riempimento e svuotamento totale attraverso i tappi posizionati sul coperchio. Fusto con tappi tri sure progettato per resistere alle cadute, caratteristica che insieme all'omologazione ONU/ADR (ONU 1H1/Y.19/200) lo rende utilizzabile per il trasporto di prodotti pericolosi, per il trasporto terrestre, aereo, marittimo. Fusto NON idoneo al contatto con gli alimenti (Tappi inclusi). Colore blu.



*Drawing only  
exemplary*

### DIMENSION,

A:	935.00 mm
B:	./.
C:	581.00 mm
D:	72.00 mm
E:	72.00 mm
Tolleranza (+/-)	5 mm

### MATERIAL,

plasticD (FRUSR)	8.20 kg
:	
W@HLDQ D S@VMFD (+/-):	5 %
W@H S@VMFD	8.20 kg
\$ FFIDIR:	0.00 kg

### VOLUME

nominale volume [I]:	220 Lt
volume abbondante:	224 Lt

### PRODOTTI DI RIEMPIMENTO STANDARD

	max. pressione del vapore a 50C	max. pressione del vapore a 55C	densità PG I	densità PG II	densità PG III
solidi:	./.	./.	./.	./.	./.
acqua:	171.0	200.0	./.	1.9	1.9
acido acetico:	148.0	173.0	./.	1.2	1.2
soluzione bagnante:	171.0	200.0	./.	1.6	1.6
spirito bianco:	148.0	173.0	./.	1.0	1.0
acetato di n-butile:	148.0	173.0	./.	1.0	1.0
acido nitrico 55%:	148.0	173.0	./.	1.4	1.4
omologazione:	UN1H1/Y1.9/200				