

**TRITURADOR SOLOLIFT2 (WC-3)  
WC+URINARI+LAVABO+BIDET+DUTXA**

MARCA

**GRUNDFOS**

REF

GRU97775315

EAN / GTIN

2000002218616

PVP

**823,00 €****Especificacions tècniques**

Amplada	<b>175.50 mm</b>
adequat per a aigües fecals	<b>Si</b>
adequat per a aplicacions exteriors	<b>No</b>
Admet el protocol EIB	<b>No</b>
Admet protocol per a BACnet IP	<b>No</b>
Admet protocol per a BACnet MS/TP	<b>No</b>
Admet protocol per a CAN / CANOpen	<b>No</b>
Admet protocol per a LON / LONWorks	<b>No</b>
Admet protocol per a Modbus RTU	<b>No</b>
Admet protocol per a Modbus TCP	<b>No</b>
Admet protocol per al bus LIN	<b>No</b>

Alçada	<b>349.90 mm</b>
Altura màxima d'elevació	<b>6.21 m</b>
amb comporta antiretorno	<b>Si</b>
Amb dispositiu tallador	<b>Si</b>
amb interfície de comunicació RD 232	<b>No</b>
amb interfície de comunicació RD 485	<b>No</b>
amb ventilació	<b>No</b>
Amplada	<b>175.50 mm</b>
categoria de qualitat del dipòsit	<b>Altres</b>
Classe d'aïllament segons IEC	<b>F</b>
Classe de qualitat del material de l'impulsor	<b>Altres</b>
Compatible amb el protocol Ethernet/IP	<b>No</b>
Compatible amb el protocol PROFIBUS	<b>No</b>
Compatible amb el protocol PROFINET IO	<b>No</b>
comunicació	<b>Cap</b>
Connexió a la sortida	<b>Brida</b>
connexió d'entrada	<b>Extrem del tub</b>
connexió de la brida d'entrada de l'etapa de compressió	<b>Altres</b>
connexió de la brida de sortida de l'etapa de compressió	<b>Altres</b>
Connexió elèctrica	<b>Connector amb cable</b>
Contacte de commutació sense potencial	<b>No</b>
Corrent nominal	<b>3 A</b>

Diàmetre de la connexió al costat d'impulsió	<b>Altres</b>
diàmetre de la connexió d'entrada	<b>Altres</b>
Dimensions màximes dels elements fixes	<b>25 mm</b>
estàndard de ràdio 2G/3G/4G	<b>No</b>
estàndard de ràdio 5G	<b>No</b>
estàndard sense fils Bluetooth	<b>No</b>
estàndard sense fils WiFi 802.11	<b>No</b>
Flux volumètric (BEP)	<b>4.93 m<sup>3</sup>/h</b>
Flux volumètric màxim	<b>8.94 m<sup>3</sup>/h</b>
forma de la brida	<b>Rodó</b>
Freqüència	<b>50 Hz</b>
Funció d'alarma	<b>Si</b>
Grau de protecció (IP)	<b>IP44</b>
interfície de comptador d'impulsos	<b>No</b>
interfície de modulació per amplada d'impuls (PWM)	<b>No</b>
interfície per PT100 / PT1000 / PTC	<b>No</b>
Longitud del cable	<b>1.2 m</b>
Material de la roda del ventilador/bomba	<b>Altres</b>
Material del cos de la bomba	<b>Polipropilè</b>
material del recipient	<b>PE</b>
Mode de funcionament nominal	<b>S3 50 % 1 min</b>
muntatge darrere de la tassa del vàter	<b>Si</b>

nombre de bombes	<b>1.00</b>
Nombre de fases	<b>1</b>
nombre de ports d'entrada	<b>4</b>
Potència absorbida del motor (P1)	<b>0.62 kW</b>
Potència de sortida del motor (P2)	<b>0.42 kW</b>
Pressió al cabdal volumètric (BEP)	<b>60.88 kPa</b>
pressió màxima de treball	<b>1.5 bar</b>
Profunditat	<b>545.40 mm</b>
Protecció contra explosions	<b>No</b>
Senyal d'interfície 0-10 V / 2-10 V	<b>No</b>
Senyal d'interfície 0-20 mA / 4-20 mA	<b>No</b>
Sortida d'alarma	<b>No</b>
Temperatura ambient	<b>0~40 °C</b>
Temperatura del medi caloportador (servei continu)	<b>0~50 °C</b>
Tensió nominal	<b>220~240 V</b>
Tipus de connexió al costat d'entrada	<b>Altres</b>
Tipus de connexió al costat de sortida	<b>Altres</b>
Volum del contenidor	<b>9.00 l</b>



**Escaneja-ho per consultar-ho online.**

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació