



Threads (3/8") for security VL to auxiliary Tank

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS					
Portata Limite Max Flow	100 [l/min]				
Pressione Di Lavoro Working Pressure	140 [bar]				
Pressione Massima Max Pressure	320 [bar]				
Temperatura Di Esercizio Working Temperature Range	-20/+80 [°C]				
Tensione Di Lavoro Working Voltage	/				
Trattamento Superficiale Surface Protection	Zincato Bianco Trivalent Zinc Plating				
Massa Weight	/				
FILETTATURE DELLE BOCCHIE / PORT THREADS					
Cod.	A & B	P	T	T2	P2
-- G --	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"

QTY	NAME	CODE-NO.
1	CHECK VALVE BF901	832186
1	RELIEF VALVE VL90-U	803158
3	KIT SPOOL "L" 70	560142
1	SPOOL CONTROL "12" 70	802026
1	MANUAL CONTROL "MD" 70	801014
1	KIT FLOW REGULATOR BF900	561259
1	FLOW CONTROL BF900	832186
1	PLUG TDG001 1/8" GAS	015015
1	RELIEF VALVE VL20-U	803097

REV.	Data Date	Descrizione Description	Approvato Approved By

Eseguito Drawn By	E.O.	Data Date	17/10/2016	Controllato Checked By	S.Z.	Data Date	28/10/2016	Approvato Approved By	S.Z.	Data Date	28/10/2016
-------------------	------	-----------	------------	------------------------	------	-----------	------------	-----------------------	------	-----------	------------

Via NATTA, 1 (Z.I.)  
36040 Brendola (VI)  
ITALY

Il presente disegno non può essere  
riprodotto o ceduto a terzi senza il consenso  
della blb s.r.l.  
This drawing cannot be reproduced  
or transmitted without approval of blb s.r.l.

blb hydraulic s.r.l.

A1  
Scala Scale  
1:1  
Codice Code  
930235