



SCALA 1:1
SCALE 1:1

SCHEMA IDRAULICO
HYDRAULIC SCHEME



N.	Codice / Code	Q.tà / Q.ty	Descrizione	Description	
1	DO350A05028NBR90	1	OR DF1.78 DI5.28 NBR 90SH	OR DF1.78 DI5.28 NBR 90SH	
2	DO27102080	1	PIASTRA PORTA OR BW05 1.5mm	BW05 OR HOLDER PLATE 1.5mm	
3	DO350A10082NBR90	2	OR DF1,78 DI10,82 NBR 90SH	OR DF1,78 DI10,82 NBR 90SH	
4	DO27102081	1	PIASTRA CHIUSURA PORTA OR BW05 8mm	BW05 OR HOLDER END PLATE 8mm	
5	DO2930405E14	1	STAFFA PIASTA PORTA OR BW05 3mm	BW05 OR HOLDER END PLATE BRAKET 3mm	
6	DO3901008010	2	VITE TCCE 8X10 UNI 5931 8.8 ZNC	SCREW 8x10 UNI 5931 8.8 ZINKED	
CODICE CLIENTE / CUSTOMER CODE		CLIENTE / CUSTOMER		TIPO DI MACCHINA / TYPE OF IMPLEMENT	RIF. CLIENTE / CUSTOMER REFERENCE
DESCRIZIONE STAFFA INTERMEDIA BW05 OR P-T-LS - STAFFA BASSA DESCRIPTION BW05 INTERMEDIATE BRAKET OR P-T-LS					
CODICE CONFIGURAZIONE / CONFIGURATION CODE				CODICE DFMEA / DFMEA CODE	
Massimo livello di contaminazione dell'olio ammesso secondo ISO 4406 Maximum allowable oil contamination level according to ISO 4406		20/18/15	MASSA / MASS kg S. GALVAN DATA / DATE 14-07-2016	PAG. 1 / 1	CODICE / PART NUMBER DO5645E033R
COPPIA DI SERRAGGIO 8 ± 1 Nm TIGHTENING TORQUE 8 ± 1 Nm					REV. 0