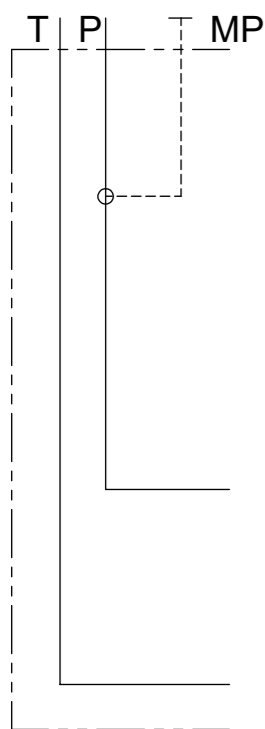


NOTA / NOTE
PROTETTO SUPERFICIALMENTE
SURFACE PROTECTION

SCHEMA IDRAULICO
 HYDRAULIC SCHEME



UTENZE PORTS	FILETTATURA THREAD	COPPIA DI SERRAGGIO TIGHTENING TORQUE	TAPPI DA RIMUOVERE PRIMA DELL'USO PLUGS TO BE REMOVED BEFORE USE
T	1/2"GAS ISO 1179	60-70 Nm	DO38561012
P	3/8"GAS ISO 1179	40-45 Nm	DO38561038
MP	1/4"GAS ISO 1179	27-30 Nm	---

N.	Codice / Code	Q.tà / Q.ty	Descrizione	Description
1	DO2930405E10	1	STAFFA SOSTEGNO BW05 3mm STANDARD	BW05 SUPPORT BRAKET 3mm STANDARD
2	DO38561012	1	TAPPO IN PLASTICA 1/2"GAS	PLASTIC PLUG 1/2"GAS
3	DO587201401	1	TAPPO 1/4"GAS	PLUG 1/4"GAS
4	DO38561038	1	TAPPO IN PLASTICA 3/8"GAS	PLASTIC PLUG 3/8"GAS
5	DO4WD5EAB03Z0	1	TESTATA ENTR. BW05 P 3/8G T 1/2G MP 1/4	INLET BW05 P 3/8G T 1/2G MP 1/4G
6	DO350A10082NBR90	2	OR DF1,78 DI10,82 NBR 90SH	OR DF1,78 DI10,82 NBR 90SH
CODICE CLIENTE / CUSTOMER CODE		CLIENTE / CUSTOMER		TIPO DI MACCHINA / TYPE OF IMPLEMENT
DESCRIZIONE TE050F F A B A A H2 L B A		DESCRIZIONE TE050F F A B A A H2 L B A		RIF. CLIENTE / CUSTOMER REFERENCE
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		MASSA / MASS kg 20/18/15	DISEGNATO / DRAWN BY E. DI FELICE DATA / DATE 28-08-2017	PAG. 1 / 1 CODICE / PART NUMBER DO6DD5EAB04R
				REV. 0