



SERIE AMBT

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Tenuta : IP 66 IK10
Struttura : in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite
Tetto: in Aisi 304 sp 15/10 Scotch Brite avvitato e con guarnizione
siliconica range temperatura. -60 + 200 °
Porta : in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite con guarnizione siliconica
range temperatura. -60 + 200 °
Pannello Posteriore Avvitato : in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite con
guarnizione siliconica range temperatura. -60 + 200 °
Serrature : Maniglia con cariglione fissaggio in 4 punti
Piastra : in Fezn Sp 25/10

SU RICHIESTA

Dimensioni : Diverse dal ns standard
Forature : possibilità di eseguire forature
Materiale : Aisi 316 L
Spessori : sino allo Sp 20/10 su richiesta
Certificazione ULus Type Nema 1-4-4x-12-5

PRODUCT FEATURES

Degree of protection: IP 66 IK10
Structure: in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite
Roof: in Aisi 304 sp 15/10 Scotch Brite screwed and with
silicone gasket. -60 + 200 ° temperature range
Door: in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite with silicone gasket.
-60 + 200 ° temperature range
Screwed back panel: in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite with
silicone gasket. -60 + 200 ° temperature range
Locks: handle with rod control fix in 4 point
Anchor plate: in Fezn Sp 25/10

ON REQUEST

Dimensions: different from our standard
Holes: possibility to drill specific holes
Material: Aisi 316 L
Thickness: up to thickness Sp 20/10 on request
Certification ULus Type Nema 1-4-4x-12-5

PRODUZIONE DI CARPENTERIE PER QUADRI ELETTRICI IN ACCIAIO INOSSIDABILE / PRODUCTION OF STEEL STAINLESS STEEL

SERIE AMBT

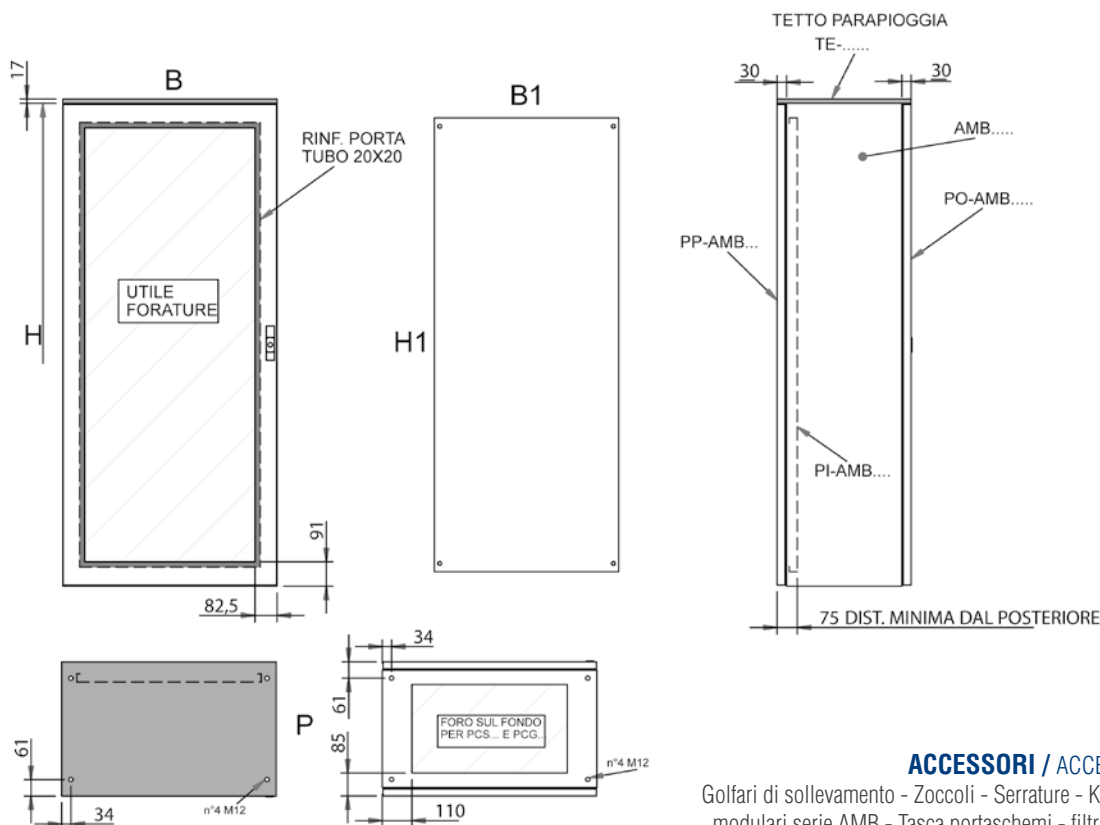
ARMADIO MONOBLOCCO
ENBLOCK CONTROL BOX

SI REALIZZANO ANCHE MISURE A RICHIESTA.
PER MAGGIORI INFORMAZIONI: info@bolinox.it



TYPE NEMA 1-4-4x-12-5

Su richiesta
On request



ACCESSORI / ACCESSORIES

Golfari di sollevamento - Zoccoli - Serrature - Kit pannelli modulari serie AMB - Tasca portaschemi - filtri e cuffie - ventilatori - Telaio girevole 19" - Passaggi Cavi - Piedi e Ruote

STRUTTURA	DIMENSIONI			TETTO	PASS. CAVI STANDARD	PASS. CAVI GHIGLIOTTINA	PORTA	PANNELLO POSTERIORE	PIASTRA FEZN	DIMENSIONI	
	B	H	P							B1	H1
AMBT6018040	600	1820	400	TE-6040	PCS-AMB-6040	PCG-AMB--6040	PO-AMB-60180	PP-AMB-60180	PI-AMB-60180	488	1692
AMBT6018050	600	1820	500	TE-6050	PCS-AMB-6050	PCG-AMB-6050	PO-AMB-60180	PP-AMB-60180	PI-AMB-60180	488	1692
AMBT6018060	600	1820	600	TE-6060	PCS-AMB-6060	PCG-AMB-6060	PO-AMB-60180	PP-AMB-60180	PI-AMB-60180	488	1692
AMBT8018040	800	1820	400	TE-8040	PCS-AMB-8040	PCG-AMB-8040	PO-AMB-80180	PP-AMB-80180	PI-AMB-80180	688	1692
AMBT8018050	800	1820	500	TE-8050	PCS-AMB-8050	PCG-AMB-8050	PO-AMB-80180	PP-AMB-80180	PI-AMB-80180	688	1692
AMBT8018060	800	1820	600	TE-8060	PCS-AMB-8060	PCG-AMB-8060	PO-AMB-80180	PP-AMB-80180	PI-AMB-80180	688	1692
AMBT10018040	1000	1820	400	TE-10040	PCS-AMB-10040	PCG-AMB-10040	PO-AMB-100180	PP-AMB-100180	PI-AMB-100180	888	1692
AMBT10018050	1000	1820	500	TE-10050	PCS-AMB-10050	PCG-AMB-10050	PO-AMB-100180	PP-AMB-100180	PI-AMB-100180	888	1692
AMBT10018060	1000	1820	600	TE-10060	PCS-AMB-10060	PCG-AMB-10060	PO-AMB-100180	PP-AMB-100180	PI-AMB-100180	888	1692
AMBT6020040	600	2020	400	TE-6040	PCS-AMB-6040	PCG-AMB-6040	PO-AMB-60200	PP-AMB-60200	PI-AMB-60200	488	1892
AMBT6020050	600	2020	500	TE-6050	PCS-AMB-6050	PCG-AMB-6050	PO-AMB-60200	PP-AMB-60200	PI-AMB-60200	488	1892
AMBT6020060	600	2020	600	TE-6060	PCS-AMB-6060	PCG-AMB-6060	PO-AMB-60200	PP-AMB-60200	PI-AMB-60200	488	1892
AMBT8020040	800	2020	400	TE-8040	PCS-AMB-8040	PCG-AMB-8040	PO-AMB-80200	PP-AMB-80200	PI-AMB-80200	688	1892
AMBT8020050	800	2020	500	TE-8050	PCS-AMB-8050	PCG-AMB-8050	PO-AMB-80200	PP-AMB-80200	PI-AMB-80200	688	1892
AMBT8020060	800	2020	600	TE-8060	PCS-AMB-8060	PCG-AMB-8060	PO-AMB-80200	PP-AMB-80200	PI-AMB-80200	688	1892
AMBT10020040	1000	2020	400	TE-10040	PCS-AMB-10040	PCG-AMB-10040	PO-AMB-100200	PP-AMB-100200	PI-AMB-100200	888	1892
AMBT10020050	1000	2020	500	TE-10050	PCS-AMB10050	PCG-AMB-10050	PO-AMB-100200	PP-AMB-100200	PI-AMB-100200	888	1892
AMBT10020060	1000	2020	600	TE-10060	PCS-AMB-10060	PCG-AMB-10060	PO-AMB-100200	PP-AMB-100200	PI-AMB-100200	888	1892

* I dati tecnici possono subire variazioni senza preavviso
* Technical data may variation without forewarning

ACCESSORI
ACCESSORIES



PRODUZIONE DI CARPENTERIE PER QUADRI ELETTRICI IN ACCIAIO INOSSIDABILE / PRODUCTION OF STEEL STAINLESS STEEL



Tel. +39 02 98241282 r.a.
E-mail: info@bolinox.it
P.iva 02238630152

STABILIMENTO
ESTABLISHMENT
Via Monte Nero, 23/25
20098 San Giuliano Milanese (MI)

MAGAZZINO & UFFICI
WAREHOUSE & OFFICES
Via Marcora, 1/3
20097 San Donato Milanese (MI)