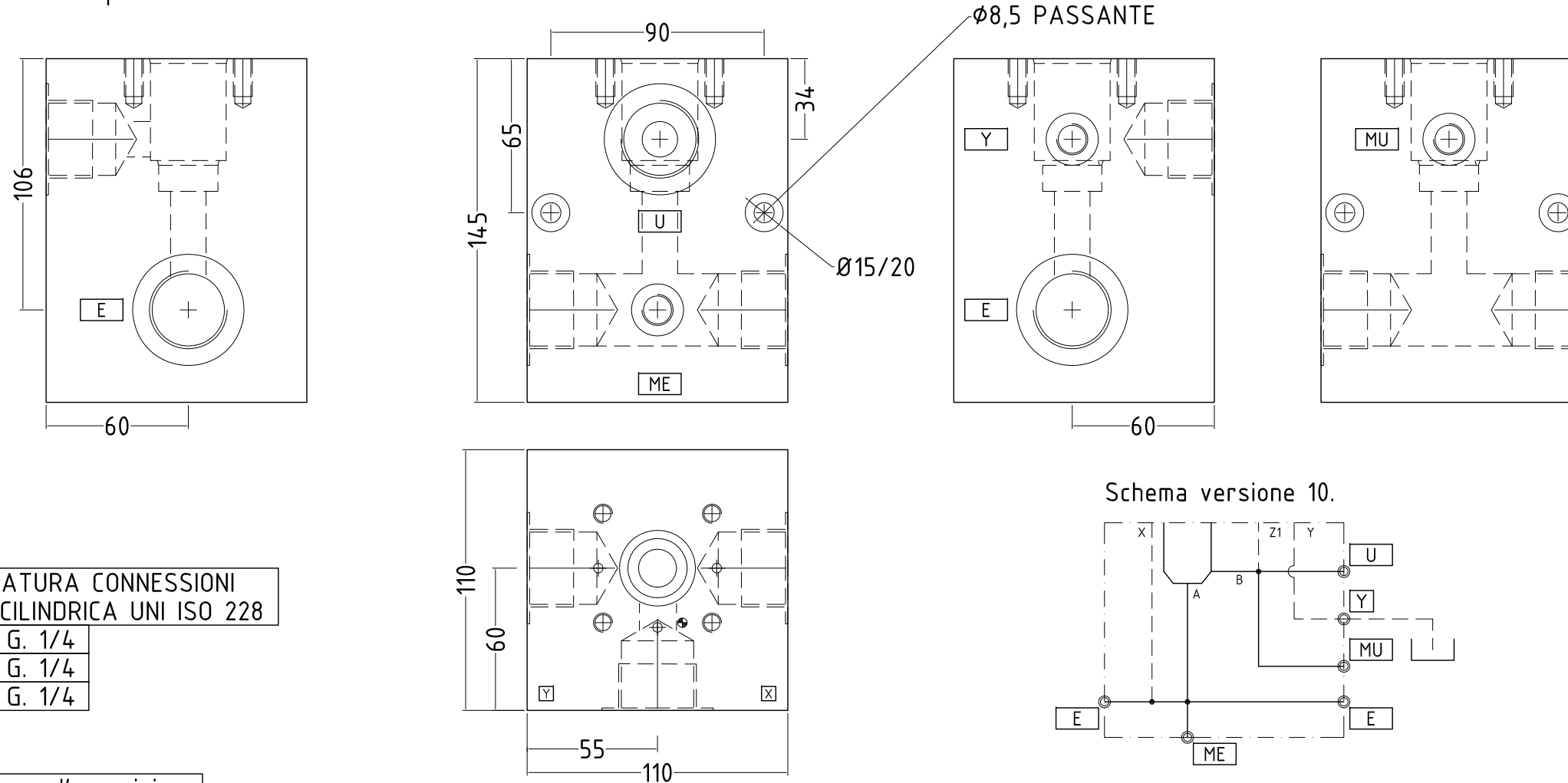


CORPO VALVOLA NG 16 FUNZIONE VALVOLA DI SEQUENZA PREDISPOSTO PER RICEVERE:
 Valvola A Cartuccia 2 Vie Con Sede Normalizzata Din Iso 7368. Reperibile Commercialmente.
 Coperchio Di Pilotaggio Con Attacchi Normalizzati Din 24 340. Reperibile Commercialmente.

Nota.
 Scegliendo tipo di cartuccia 2/2 e coperchio di pilotaggio si ottengono queste funzioni.
 -valvola di sequenza.



FILETTATURA CONNESSIONI B.S.P. CILINDRICA UNI ISO 228	
Y	G. 1/4
M1	G. 1/4
M2	G. 1/4

Pressione d'esercizio
 350 bar

Portata massima
 Vedi Caratteristiche Valvole A Cartuccia 2/2 DIN ISO 7368

Materiale Standard
 Acciaio C-45

Peso Kg
 10

Trattamento protettivo superfici
 Fosfatazione

NOTE.
 A richiesta altri materiali e/o trattamenti superfici.

CODICE PER ORDINAZIONE 414B-016 00 00 -----

Scegliere la versione: _____
 10=Versione con drenaggio esterno.

Scegliere dimensione connessioni: _____
 12=Connessioni P-T G. 3/4
 16=Connessioni P-T G. 1

Codice riservato a versioni speciali _____

Gruppo 4000	Modello 414B-016	Catalogo 414B-016 IT	Edizione 170111		CIEMME s.r.l. Blocchi Oleodinamici Soluzioni Standard e Dedicare Phone: (+39)0374-56236 Fax: (+39)0374-350275 Mail: info@ciemmecr.com
Descrizione. CORPO VALVOLA NG 16 PREDISPOSTO PER RICEVERE VALVOLA A CARTUCCIA 2/2 DIN ISO 7368 E					
COPERCHIO DI PILOTAGGIO SECONDO DIN 24 340 (REPERIBILI COMMERCIALMENTE)					Area Progettazione Tel (+39)335-215184 roberto.sturari@exefluidpower.it
<small>Informations supplied only to describe product. By its none declaration of conformity can be intended. Reader is not exempt making by himself checks and valuations.</small>					