

DESCRIZIONE

I selettori a 6 vie svolgono la medesima funzione già indicata per gli esclusori di manometro. Essi vengono utilizzati per collegare successivamente più punti del circuito ad un solo manometro.

DATI TECNICI

Materiali: corpo in ghisa
 cursore in acciaio
 targhetta, flangia d'attacco fondello in alluminio
 guarnizione in gomma nitrilica
 pulsante in materia plastica

Pressione max: 400 bar
 Temperatura: -30°C → +100°C
 Peso: 1,810 kg

DESCRIPTION

6 stations pressure selectors have the same function already indicated for gauge isolators. They are used to connect one by one different parts of the hydraulic circuit to one single pressure gauge.

TECHNICAL DATA

Materials: cast iron body
 steel spool
 aluminium name plate, connecting flange, end cover
 nitrilic rubber seal
 plastic push button

Max pressure: 400 bar
 Temperature range: -30°C → +100°C
 Weight: 1,810 kg

CODICE DI ORDINAZIONE / HOW TO ORDER

HB6

	Serie Series
HB6	Selettori a 6 vie 6 station press, selector

SIMBOLOGIA / SIMBOLS

