

HK BM C0

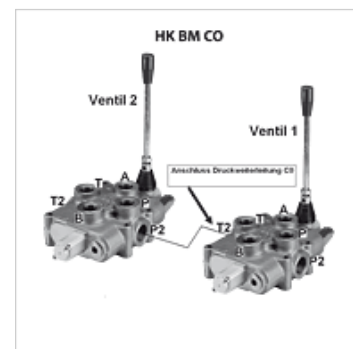
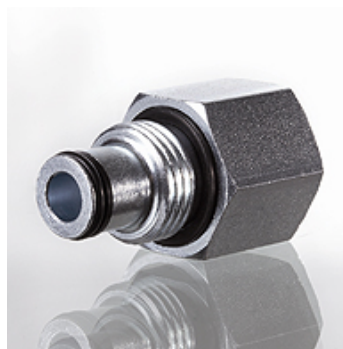
Condotto in pressione per valvola direzionale manuale BM

HANSA FLEX

Caratteristiche

Entità della fornitura con O-ring

Materiale Acciaio



Descrizione

Il condotto in pressione è idoneo a concatenare tra loro le valvole monoblocco di tipo HK BM. Così viene avvitato il condotto in pressione sulla valvola 1 all'attacco olio laterale T2. Il ritorno al serbatoio sulla valvola 1 deve essere collegato all'attacco superiore T1.

Se la valvola 1 non viene azionata, mediante la valvola 2 si può comandare un'altra funzione con pressione e portata intere. Azionando la valvola 1, sulla valvola 2 non è disponibile alcuna pressione.

Articolo

Denominazione	per tipo di valvola	Peso (kg)
HK BM40 C0	HK BM40	0,10
HK BM70 C0	HK BM70	0,10
HK BM150 C0	HK BM150	0,15

è un accessorio dei seguenti prodotti

HK BM40	Valvola direzionale manuale BM 40
HK BM70	Valvola direzionale manuale BM 70
HK BM150	Valvola direzionale manuale BM 150