


Caratteristiche generali / General characteristics:	
Pressione max / Max pressure	350 bar
Fluido / Fluid	Olio minerale / Mineral oil
Campo di Viscosità / Viscosity range	15÷250 cSt
Filtrazione raccomandata / Recommended cleanless	19/17/14 ISO4406 : 1999
Temperatura di lavoro del fluido / Fluid temperature range	-25/+90 °C
Materiale corpo / Body material	Acciaio / Steel
Protezione superficiale / Surface protection	Fe/Zn7 IV UNI ISO 2081
Peso / Weight	5,8 Kg

Attacchi / Ports connection	
A - B	G 3/4"
P	G 1"

	OGGETTO: MANIFOLD FLOW DIVIDER/COMBINER SAE16 + ORIFICE Ø 0,8 FOR 6D825				
	Sigla		Foglio		
-		-		Ingombri	
Scostamenti limite per dim.lineari:		Gruppo		Prototipo/Sost. il cod.	
CLASSE:m UNI EN 22768-1		-		RS16012	
Scostamenti limite Toll.Forma:		Diseg:		Scala	
CLASSE:K UNI EN 22768-2		RC		1:1.5	
Scostamenti limite per dim.lineari getti		Data		CODICE	
CLASSE:CT8 UNI ISO 8062		14/03/2016		1715114001	
		Data		Mod.	
		14/03/2016		0	

Documento riservato a termini di Legge con divieto di riproduzione o di renderlo comunque noto a terzi senza esplicita autorizzazione