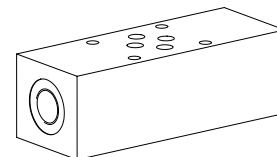


Corps fileté sandwich

 • $p_{max} = 350 \text{ bar}$
NG6
 ISO 4401-03

DESCRIPTION

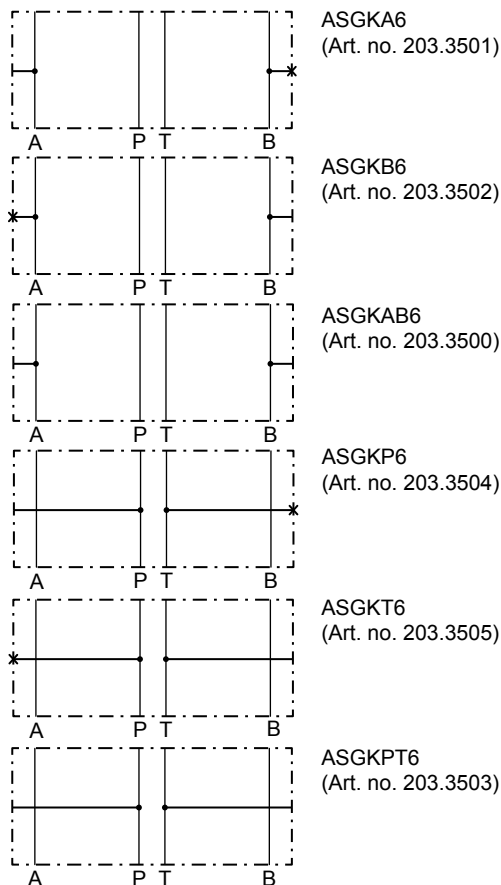
Corps fileté sandwich NG6 selon ISO 4401-03 avec raccords externes G3/8" sur A et B ou P et T. Pour les exécutions simples (A, B, P, T) le raccordement non utilisé est obturé par une vis G3/8" (art. no. 238.3402). Les corps sont zingués et sont livrés avec 4 joints toriques O-ring ID 9,25x1,78 (art. no. 160.2093).

UTILISATION

Les corps filetés sandwich sont utilisés pour le raccordement externe d'éléments pilotes, de mesure ou de réglage, ou pour toute dérivation nécessaire dans une conception modulaire verticale.

CODIFICATION

	A	SGK	<input type="text"/>	6	#	<input type="text"/>
Norme de raccordement internationale ISO						
Corps fileté sandwich						
Présentation des modèles / Fonction						
en A	<input type="text" value="A"/>	en P	<input type="text" value="P"/>			
en B	<input type="text" value="B"/>	en T	<input type="text" value="T"/>			
en A et B	<input type="text" value="AB"/>	en P et T	<input type="text" value="PT"/>			
Grandeur nominale 6						
Indice de modification (déterminé par l'usine)						

CHOIX DES MODELES

DIMENSIONS
