

	Description Technique	HYDR040
	Soupape de surpression avec son joint	

Description technique : Exemple : HYDR040003

Soupape de surpression avec son joint, pression de déclenchement 0.55 bars
Sans contact, et avec flux non dirigé.

Fixation bride aluminium 6 goujons M14 sur Ø235mm.



LPDR00

Sans boîtier de contacts : 003 à 005



Avec boîtier de contacts : 008 à 010



XPDR

Code	Type	Matière	Ø Bride mm	Ø goujon mm	Tarage Déclenchement	Nb. &Type Contact
003	Sans boîtier	Corps Alu. + Tôle	235	M14	0.55 bar / 8 PSI	Sans
004	Sans boîtier	Corps Alu. + Tôle	235	M14	0.69 bar / 10PSI	Sans
005	Sans boîtier	Corps Alu. + Tôle	235	M14	0.84 bar / 12PSI	Sans
008	Avec boîtier	Corps Alu. + Tôle	235	M14	0.55 bar / 8 PSI	1xCO/INV
009	Avec boîtier	Corps Alu. + Tôle	235	M14	0.69 bar / 10PSI	1xCO/INV
010	Avec boîtier	Corps Alu. + Tôle	235	M14	0.84 bar / 12PSI	1xCO/INV
015	XPDR	Corps Alu. + Tôle	235	M14	0.55 bar / 8PSI	1xCO/INV
016	XPDR	Corps Alu. + Tôle	235	M14	0.69 bar / 10PSI	1xCO/INV
017	XPDR	Corps Alu. + Tôle	235	M14	0.84 bar / 12PSI	1xCO/INV

Commentaires :

Contactez votre commercial habituel pour obtenir un devis.

Transfo Parts

Tel : +33 4 72 78 19 00 – Email contact@transfo-parts.com - www.transfo-parts.com

Nom du fichier de base : HYDR040 000-020 Création fiche Ind.0 le 14/12/18		
Nom de fichier : Description Technique Soupape de Surpression Etabli par : F. CARRARA		Indice de révision : 0 Date : 25 février 2019