

ARM TECHNOLOGIES

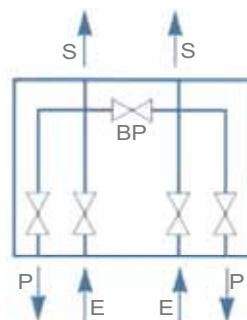
17, rue de Verdun - BP: 2
77 411 CLAYE – SOUILLY cedex
FRANCE

Tel: ☐☐ 00 33 (0)1 60 26 16 42
Fax: ☐☐ 00 33 (0)1 60 26 70 64
E-mail: ☐☐ arm77@club-internet.fr

Modèle MNF-510



MANIFOLD 5 TETES FIVE VALVES MANIFOLD



Applications

Le manifold 5 têtes MNF-510 a la particularité de grouper en une pièce les robinets d'isolement et de purge pour les transmetteurs différentiels de pression.

L'orifice de purge peut-être utilisé afin de calibrer ou raccorder un manomètre.

Construction

Le MNF-510 est fabriqué en AISI 316, en acier carbone et en monel, sur demande.

E	Entrée	Inlet
P	Purge	Drain
S	Sortie	Outlet
BP	Equilibrage	By Pass

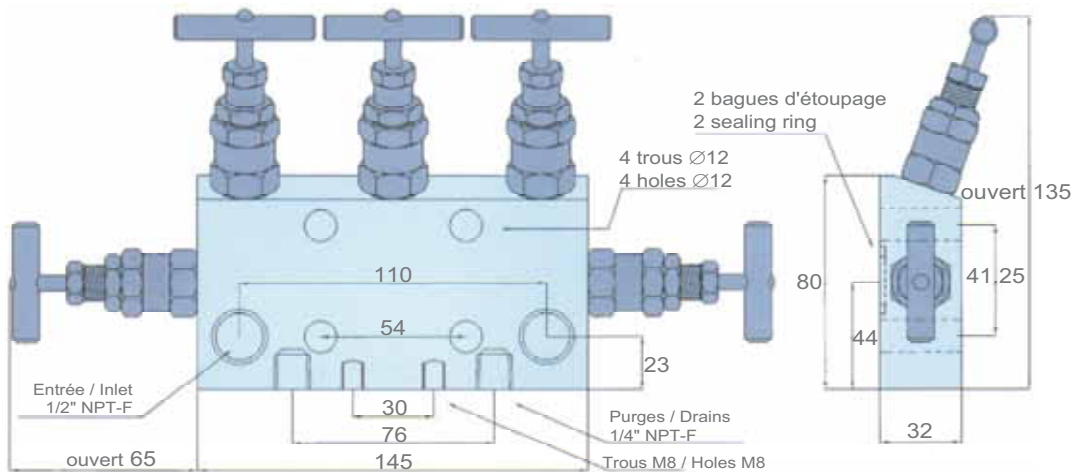
Applications

The MNF-510 has the peculiarity to group in one block the interception and drainage functions working in connection with differential pressure transmitters.

The drainage orifice can be used to calibrate or to connect the manometer.

Technical features

The MNF-510 is made in AISI 316, in carbon steel and in monel, on request.

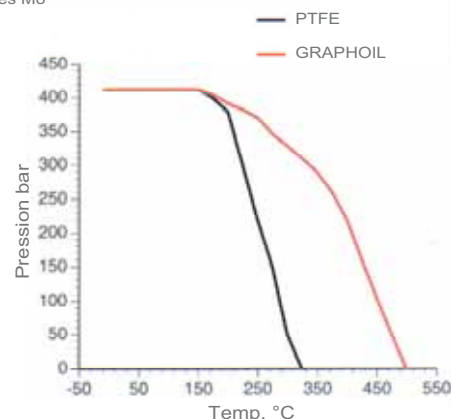


MATIERES - COMPONENTS

	Corps Manifold Body Manifold	AISI 316	° Carbon steel	° Monel
EN CONTACT WETTED	Tige Stem	AISI 316	AISI 316	° Monel
	Pointeau Needle	AISI 316	AISI 316	° Monel
	Joint Packing	PTFE / Graphoil ♦	PTFE / Graphoil ♦	PTFE / Graphoil ♦
	PAS EN CONTACT NON WETTED	Chapeau Bonnet	AISI 316	AISI 316
Volant Handle		AISI 316	Carbon steel	AISI 316
Bague Busching		AISI 316	AISI 316	AISI 316
Contre-écrou Jam nut		AISI 316	Carbon steel	CS
Bouchons Plugs		AISI 316	Carbon steel	° Monel

° Sur demande / Only on request

♦ Haute température / High temperature



Notice MNF-510