

TABELLA DI COMPATIBILITA' DEI MATERIALI COSTRUTTIVI IN BASE AL TIPO DI FLUIDO

	PIASTRE				GUARNIZIONI					ATTACCHI						
	AISI 304	AISI 316 L	254 SMO	Titanio	NBR (nitrile)	HNBR	EPDM	EPDM prx	FPM (viton)	Zincati	Inox AISI 304	Inox AISI 316	Moplen	Saldati	Flangiati	A flangiare
ACQUE	Acqua															
	Acqua glicolata															
	Acqua demineralizzata															
	Acqua termale															
	Acqua di mare															
	Acqua di piscina															
	Acqua minerale															
	Vapore 3 atm															
OLII VARI	Olio idraulico (a base minerale)															
	Olio diatermico															
	Olio di tempra															
	Olio minerale															
	Olio sintetico															
	Olio di oliva															
	Olio di semi															
	COMBUSTIBILI	Gasolio														
Kerosene																
Petrolio																
Benzina Pura																
Nafta																
SOL. ACIDE	Acido solforico 20%, 60° C															
	Acido cloridrico 10%, 30°C															
	Acido acetico 100%, 80°C															
	Acido cromico 10%, 40°C															
ALIMENTARE	Latte															
	Vino															
	Succo di frutta															
	Birra															
	Whisky															
	Aceto di vino															
	Liquore															
SOLUZ. REFRIGERANTI	Acetone															
	Etanolo (alcool etilico)															
	Metanolo (alcool metilico)															
	Propilene															
	Etilene															
	Glicole															
	Glicole etilenico															
	Glicole propilenico															

 Compatibile

 Non raccomandato

La compatibilità dei materiali riportati ha carattere indicativo, costituisce un'informazione generale e non è valida in tutte le condizioni di esercizio.