

COMPATIBILITÀ FLUIDI
COMPATIBILITÀ FLUIDI CON I PRODOTTI STANDARD DAV TECH

Tramite questa tabella è possibile controllare la compatibilità tra i più comuni fluidi industriali ed i prodotti DAV Tech. Nel caso il fluido che dobbiate dispensare non sia presente nella tabella, oppure in caso di dubbi, contattateci senza impegno, sottoponendoci la scheda tecnica (TDS) del fluido e descrivendoci le vostre necessità.

CODICE PRODOTTO	Colle anaerobiche	Colle ciano-acriliche	Siliconi RTV	Guarnizioni liquide	Grassi a bassa viscosità	Grassi ad alta viscosità	Olio lubrificante	Olio Siliconico	Colle viniliche	Resine Bi-componenti
DA 400	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DA 400 EV	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DA 400 Mini	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DA 500	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DA 250	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAS 50	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAS 90	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAS 100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAS 100 EV	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 200	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 300	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 400	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 600	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 100 MAN	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 200 MAN	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 300 MAN	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 400 MAN	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAVS 100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAVS 200	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV DUO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pompe monovite	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Serbatoi serie PT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pompe pneumatiche PP	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Centraline DA 1000	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● Applicazione ideale

● Applicazione da valutare

● Applicazione non possibile

COMPATIBILITÀ FLUIDI CON I PRODOTTI STANDARD DAV TECH

Tramite questa tabella è possibile controllare la compatibilità tra i più comuni fluidi industriali ed i prodotti DAV Tech. Nel caso il fluido che dobbiate dispensare non sia presente nella tabella, oppure in caso di dubbi, contattateci senza impegno, sottoponendoci la scheda tecnica (TDS) del fluido e descrivendoci le vostre necessità.

CODICE PRODOTTO	Colle anaerobiche	Colle ciano-acriliche	Siliconi RTV	Guarnizioni liquide	Grassi a bassa viscosità	Grassi ad alta viscosità	Olio lubrificante	Olio Siliconico	Colle viniliche	Resine Bi-componenti
DA 400	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DA 400 EV	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DA 400 Mini	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DA 500	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DA 250	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAS 50	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAS 90	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAS 100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAS 100 EV	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 200	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 300	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 400	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 600	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 100 MAN	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 200 MAN	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 300 MAN	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV 400 MAN	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAVS 100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAVS 200	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
DAV DUO	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pompe monovite	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Serbatoi serie PT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Pompe pneumatiche PP	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Centraline DA 1000	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● Applicazione ideale

● Applicazione da valutare

● Applicazione non possibile