

Danfoss - dehydrátory DML

Dehydrátor DML má vysokou jímavou schopnost. Jako náplň obsahuje 100% molekulové síto o velikosti 3A.

- ▶ pro olej POE a PAG (R134a,R404a,R407C,R410A,R507)
- ▶ neničí aditiva přidaná do POE a PAG olejů
- ▶ použitelné také pro R22
- ▶ maximální pracovní přetlak 41bar i pro R410A
- ▶ lakováno práškovou barvou
- ▶ pracovní teplota -40°C až +70°C
- ▶ vysoká jímavost vlhkosti účinně brání vzniku kyselin v okruhu



Tabulka technických údajů - šroubovací

Typ	Schiessl	Připojení
DML032	251.0601	7/16" UNF
DML033	251.0602	5/8" UNF
DML052	251.0603	7/16" UNF
DML053	251.0604	5/8" UNF
DML082	251.0605	7/16" UNF
DML083	251.0606	5/8" UNF
DML084	251.0607	3/4" UNF
DML162	251.0608	7/16" UNF
DML163	251.0609	5/8" UNF
DML164	251.0610	3/4" UNF
DML165	251.0611	7/8" UNF

Ve smyslu Nařízení 842/2006/EK a normy ČSN-EN 378 se mají šroubovací spoje používat v omezeném množství. Přednostně se mají používat letované spoje.

Tabulka technických údajů - letovací

Typ	Schiessl	Připojení
DML032S	251.0621	6mm
DML033S	251.0622	10mm
DML052S	251.0623	6mm
DML053S	251.0624	10mm
DML082S	251.0625	6mm
DML083S	251.0626	10mm
DML084S	251.0627	12mm
DML162S	251.0628	6mm
DML163S	251.0629	10mm
DML164S	251.0630	12mm
DML165S	251.0631	16mm
DML303S	251.0632	10mm
DML304S	251.0633	12mm
DML305S	251.0634	16mm
DML307S	251.0635	22mm
DML414S	251.0636	12mm
DML415S	251.0637	16mm
DML417S	251.0638	22mm