
TECHNISCHE DOCUMENTATIE

BPE VUL- EN AFTAPKRANEN



Inleiding
Technische specificaties
Algemeen
Toepassingsgebied
Technische aspecten
Keuren
Montagevoorschriften
Garantie en aansprakelijkheid



Inleiding

Ankofit Industries BV levert een ruim assortiment messing vul- en aftapkransen onder de merknaam BPE.

Technische specificaties

De technische specificaties zijn op basis van de huidige stand van zaken. Ankofit Industries BV behoudt zich het recht voor zonder voorafgaande aankondiging technische specificaties aan te passen. Aan de technische specificaties zoals in deze brochure vermeld kunnen geen rechten ontleend worden.

Algemeen

De BPE vul- en aftapkransen zijn vervaardigd voor het vullen en aftappen van CV-installaties of radiatoren.

Toepassingsgebied

De BPE vul- en aftapkransen kunnen toegepast worden in CV-installaties. Andere toepassingsmogelijkheden zijn uitsluitend toegestaan, afhankelijk van druk/temperatuur en medium, na schriftelijke toestemming van Ankofit Industries BV.

Technische aspecten

De BPE vul- en aftapkransen zijn vervaardigd uit messing van CuZn39Pb2 en CuZn40Pb3. Alle uitvoeringen zijn voorzien van een kogelafsluiting met open en dicht stand, lange conische buitendraad en een zware (gedraaide) slangkoppeling. Art.no. 60520 wordt afgesloten m.b.v. de kap met uitsparing en art.no.60521 m.b.v. een zwarte plastic (ABS) knop. De BPE vul- en aftapkransen kunnen worden toegepast in situaties met een werkdruk van maximaal 1000 kPa (10 bar) en een maximale temperatuur tot 90°C.

Keuren

De BPE vul- en aftapkransen hebben geen keur.

Montagevoorschriften

Voor het maken van een verbinding adviseren wij goedgekeurd tape te gebruiken op de lange buitenschroefdraad. Bij het open en dicht draaien van de vul- en aftapkraan, de kap of knop, nooit verder dan ¼" slag draaien.

Het gebruik van hennep bij drinkwaterinstallaties raden wij ten sterkste af, daar dit na aanraking met water microbiologisch risicovol is (b.v. legionella) en bij uitzetting kan leiden tot scheurvorming. Wil men het desondanks toch toepassen dan is het is het risico met alle mogelijke gevolgen geheel voor degene die dit toepast en wij wijzen dan iedere aansprakelijkheid op dat gebied af.

Gebruik bij montage passend gereedschap en voorkom beschadigingen.

Garantie en aansprakelijkheid

Garantie en aansprakelijkheid conform onze algemene voorwaarden. Schade veroorzaakt door spanningscorrosie valt niet binnen de productaansprakelijkheid.