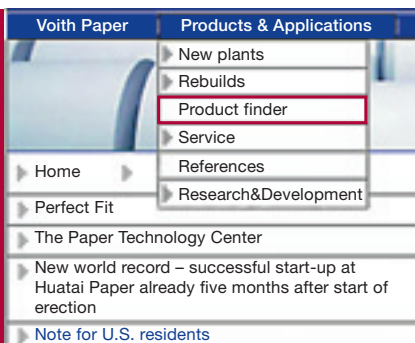


## Product Finder – Voith Paperin tuotetieto nyt online-palveluna

Voith Paperin ”Products & Applications” -palvelu tarjoaa asiakkaillemme kattavan tuotetiedon online-palveluna. Hakukone kertoo tuotteista, palveluista ja referensseistä sekä antaa räätälöidyn tiedon Voithin ”Perfect Fit” -uusintakonsepteista. Asiakkaalla on myös mahdollisuus suunnitella tulevaisuuttaan yhdessä Voithin kanssa selaamalla Voith Paperin Paper Technology Center -tuotekehityskeskukseen tiedostoja. Huomisen unelma voi olla mahdollista toteuttaa jo heti tänään.



### Product finder

”Haluan tietää, mitä LWC-paperi on tai miten konesuuntainen säätö toimii? Haluan tietoja CeraLease-pinnoitteesta tai paperikoneeni puristimen optimaalisesta huoparatkaisusta?”

Ei hätää. Mene Voith Paperin uuteen online-palveluun osoitteeseen [www.voithpaper.com/products](http://www.voithpaper.com/products). Sieltä löydät välittömästi haluamasi tiedon tuotteistamme, eri paperilajeista, paperinvalmistuksen tekniikoista sekä komponenteista, kuten teloista ja automaatiojärjestelmistä.

Hakua voidaan rajata valikoissa ”Paper grades”, ”Processes” ja ”Components” **1**. Näyttöön tulee yksityiskohtaisen luettelon Voith Paperin tuotteista. Samaan lopputulokseen päästään myös tekstihaulla **2**.

Oikealla oleva esimerkkimme kertoo, miten Product finder -tuotetietopalvelumme toimii, kun kohteena ovat Voithin telapinnoitteet LWC-koneissa **3**. Klikkaa hiirellä tuotenimen päällä ja avaa ”Tooltip”-tiedosto **4**.


Klikkaa asianomaista tuotetta saadaksesi yksityiskohtaiset tiedot ja sovellukset tietoon.

Voith Paper Products & Applications Current e-Business Jobs & Careers **VOITH** Voith Paper

Home Voith Group Deutsch

Product finder Products A-Z

**Voith Drive** Back to search



Voith Drive is the integrated solution for an innovative drive which replaces the traditional arrangement of cardan shaft, gear unit, coupling and motor. The motors are simply mounted on the front or drive side, and they drive the rolls clearance-free and without any intermediate mechanical drive components. In this way, the gear casing and all mechanical drive components become superfluous.

Your Problem:

- Oil leakages of the gear train in the dryer section.
- High costs for maintenance of the gear train in the dryer section.
- Energy costs that are too high.
- Complex and cost-intensive spare parts purchasing for existing motors and gear units.

Our Solution:

The Voith Drive direct drive convinces by reliable operation because no additional components such as gear units and cardan shafts are required. Compact installation because the Voith Drive is mounted directly on the roll or cylinder journal and therefore, extensive adapting of the surroundings is no longer required.

Your Benefit:

- Lowering of energy consumption of about 5%.
- Reduced maintenance as gear train, gear units and cardan shafts are not required.
- Reduction of noise emission.
- Limited spare parts keeping.
- Improved environmental balance as no central oil lubrication system is required.

Contact  
Diethelm Beisiegel  
Phone: +49 7321 37 2966  
Diethelm.Beisiegel@Voith.com

ProEfficiency ProQuality ProSpeed ProEnvironment

Optimization targets Literature Perfect Fit Product sheet

### Yksityiskohtainen informaatio

Jotta saat käsityksen siitä, mitä tulevaisuudessa on odotettavissa, kerromme tällä sivulla innovatiivisesta Voith Drive -konseptista: Aluksi kerromme jonkin verran tuotteen yleisistä ominaisuuksista kuvien kera. Pienimuotoinen grafiikka osoittaa tavoitteistamme optimoidessamme tätä tekniikkaa käyttöösi. Jos haluat tietää lisää aiheesta, voit ladata nähtäväksesi tuotekohtaisia teknisiä yksityiskohtia sisältäviä esitteitämme, jotka esittelevät erilaisia sovelluksia, erityispiirteitä sekä tämän tekniikan etuja.

On sanomattakin selvää, että kuuntelemme herkillä korvalla kaikkia kysymyksiänne, joten jokaiselta tuotesivulta löytyy tietoa siitä, kuka Voith Paperin asiantuntijoista toimii yhteyshenkilönä kulloinkin kyseessä olevassa asiassa.

Product finder Products A-Z

### Product finder

Reset all

1

Paper grades	Processes	Components
<ul style="list-style-type: none"> <li>Graphical papers</li> <li>Board &amp; Packaging</li> <li>Specialty papers</li> <li>Tissue papers</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Process automation</li> <li>Stock preparation</li> <li>Wet End Process</li> <li><b>Paper machine</b></li> <li>Finishing</li> <li>Environmental Solutions</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Machine clothing</li> <li>Optimization</li> <li>Rolls</li> <li><b>Roll covers</b></li> <li>Automation</li> <li>Tail threading</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Newsprint</li> <li>SC paper</li> <li><b>LWC paper</b></li> <li>CWF paper</li> <li>UWF paper</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Headbox</li> <li>Wire section</li> <li><b>Press section</b></li> <li>Drying</li> <li>Coating &amp; sizing</li> </ul>	

2

Search for  Start

3

LWC paper – Press section – Roll covers Search result: 21 products

▶ Aqualis	▶ BlackStone S	▶ CeraForm
▶ CeraVac	▶ CeraVent	▶ DrillPress
▶ DrillPress HD	▶ G2000	▶ MagnaPress II
▶ MagnaPress II R	▶ MagnaRock I	▶ MagnaRock II
▶ MagnaRock II R	▶ PolyDyne	▶ SolarFlow
▶ SolarPress	▶ StratoPress	▶ StratoPress S
▶ TerraSpeed	▶ TopPress	▶ TopRock

4

Polyurethane cover for suction press rolls