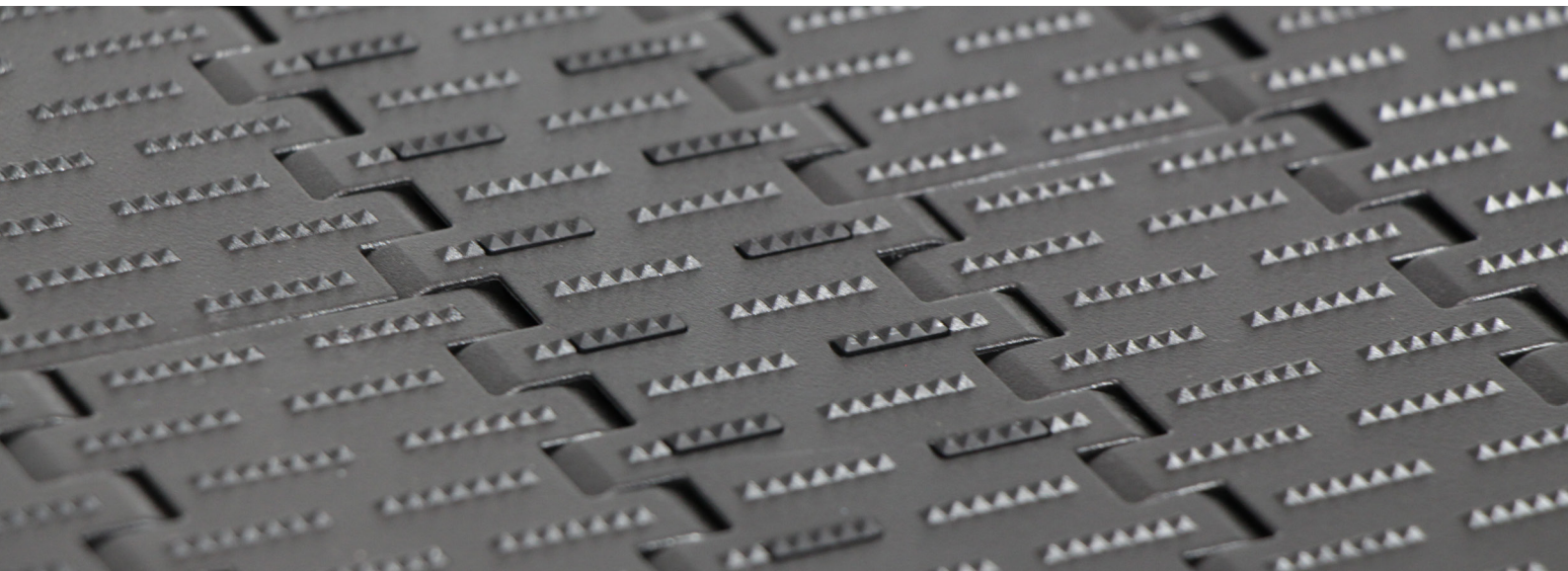


uni ACB - 汽车输送带迈上新台阶





uni ACB - 下一代输送带专用于中型负荷车辆 和人员输送

艾玛拉皮带帮助您实现多快好省。

艾玛拉皮带早在 2012 年就已推出了开创性的 uni CSB 输送带, 当时已成为汽车输送带的领导者超过十年以上, 这一点进一步巩固了其在汽车领域的创新资质。

通过双复合技术(DCT), 可将 uni CSB 输送带与不同材料相结合, 从而最大限度地提高客户利益, 如实现更高的容许拉伸范围以及导电性。

目前, 艾玛拉皮带已经采用这种同样成熟可靠的双复合技术, 与改进的工程技术相结合, 研发了一套真正一流的新型汽车输送带系列。

推出全新的先进理念输送带(Advanced Concept Belt)系列。即 uni ACB。

特性:

- 更加紧凑的 40mm 节距
- 完全创新的设计提高了拉伸范围
- 额定强度为 80.000 N/m
- 成熟可靠的艾玛拉皮带双复合技术

优势:

- 提高耐磨性
- 增强导电性
- 降低能耗
- 可实现更长的输送机长度(减少传送次数)
- 承载能力高
- 降低搭建高度(减小基坑深度)
- 可选阻燃实施方案
- 改善了工作环境和工人安全

新款 uni ACB!38 - 57mm 节距的输送带能够做到的, 40mm 节距的模组输送带也能够做到.....而且还能够做到更多!



来源: 奥迪公司



Ammeraal Beltech Modular – uni ACB

输送带更坚固, 成本更低	总体持有成本更低	安全行走
· 40mm 节距意味着搭建高度低、所需的基坑深度减小。	· 由于接触面积大以及采用了创新型输送带底层设计, 因此输送带使用寿命较长。	· 在干燥和潮湿条件下具有优秀的防滑性能。
· 输送带重量较轻可实现更高负荷、更长的中心距并减少传送次数	· 由于采用了耐磨轮板插件, 因此表面压力较高时底层磨损较小。	· 输送带采用薄型花纹, 从而避免受伤和脚部不适。
· 输送带重量较轻导致所需的驱动功率更小、驱动电动机更小、变速箱更小。	· 可实现更长的输送机, 并且在输送机上实现更高负荷。	· 彩色边缘使得输送带的运行更醒目。
· 通过高性价比插件增加了导电性能而不损害输送带拉力。	· 由于维护需求极低, 因此维护成本很低。	
· 构造输送带时可将 B1* 防火等级和导电性能相结合。	· 输送带重量较轻, 从而降低了能耗。	

*B1: 防火材料 (阻燃等级 B1)

开孔的基础链板+导电插件=导电链板



封闭的基础链板+耐磨插件=耐磨链板



*照片显示输送带底面

请联系我们以了解 有关激动人心的新款 uni ACB 的更多信息, 从而实现多快好省。

随时恭候垂询, 为您提供切实可行的解决方案

... 还有其它多达150处服务点, 敬请访问网址:
ammeraalbeltech.com

阿根廷
 T +54 11 4218 2906
info-ar@ammeraalbeltech.com

澳大利亚
 T +61 3 8780 6000
info-au@ammeraalbeltech.com

奥地利
 T +43 171728 133
info-de@ammeraalbeltech.com

比利时
 T +32 2 466 03 00
info-be@ammeraalbeltech.com

波兰
 T +48 32 44 77 179
info-pl@ammeraalbeltech.com

丹麦
 T +45 7572 3100
info-dk@ammeraalbeltech.com

德国
 T +49 4152 937-0
info-de@ammeraalbeltech.com

法国
 T +33 3 20 90 36 00
info-fr@ammeraalbeltech.com

芬兰
 T +358 207 911 400
info-fi@ammeraalbeltech.com

韩国
 T +82 31 448 3613-7
info-kr@ammeraalbeltech.com

荷兰
 T +31 72 57 51212
info-nl@ammeraalbeltech.com

加拿大
 T +1 905 890 1311
info-ca@ammeraalbeltech.com

哥伦比亚
 T +57 1 893 9890
info-co@ammeraalbeltech.com

捷克共和国
 T +420 567 117 211
info-cz@ammeraalbeltech.com

卢森堡
 T +352 26 48 38 56
info-lu@ammeraalbeltech.com

马来西亚
 T +60 3 806 188 49
info-my@ammeraalbeltech.com

美国
 T +1 847 673 6720
info-us@ammeraalbeltech.com

葡萄牙
 T +351 22 947 94 40
info-pt@ammeraalbeltech.com

瑞典
 T +46 (0) 10 130 96 00
info-se@ammeraalbeltech.com

瑞士
 T +41 55 2253 535
info-ch@ammeraalbeltech.com

斯洛伐克
 T +421 255648542
info-sk@ammeraalbeltech.com

泰国
 T +66 2 902 2604-13
info-th@ammeraalbeltech.com

西班牙
 T +34 937 183 054
info-es@ammeraalbeltech.com

新加坡
 T +65 62739767
info-sg@ammeraalbeltech.com

匈牙利
 T +36 30 311 6099
info-hu@ammeraalbeltech.com

意大利
 T +39 051 660 60 06
info-it@ammeraalbeltech.com

印度
 T +91 44 265 34 244
info-in@ammeraalbeltech.com

英国
 T +44 1992 500550
info-uk@ammeraalbeltech.com

越南
 T +84 8 376 562 05
info-vn@ammeraalbeltech.com

智利
 T +56 2 233 12900
info-cl@ammeraalbeltech.com

中国
 T +86 512 8287 2709
info-cn@ammeraalbeltech.com

以色列
 T +972 4 6371485
info-il@ammeraalbeltech.com

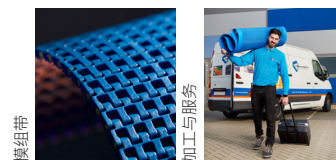
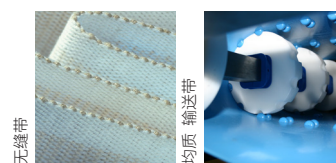
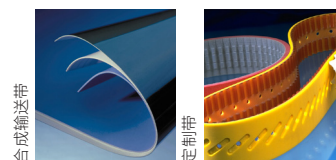
墨西哥
 T +52 55 5341 8131
info-mx@ammeraalbeltech.com

土耳其
 T +90 232 877 0700
info-tr@ammeraalbeltech.com

日本
 T +81 52 433 7400
info-jp@ammeraalbeltech.com

秘鲁
 T +51 1 713 0069
info-pe@ammeraalbeltech.com

我们提供专家建议、
 质量解决方案和本地服务,
 满足您在输送带方面的所有需求



常用联系方式:

Ammeraal Beltech
 P.O. Box 38
 1700 AA Heerhugowaard
 The Netherlands

T +31 (0)72 575 1212
info@ammeraalbeltech.com

ammerga.com