



Quattro PLUS TW

Pentru sarcini mari, curele trapezoidale înguste TW (cu învelis dublu)
Transmisia puterii ⚡130

Curelele Fenner® Quattro PLUS TW (Twin Wrapped) sunt curele trapezoidale înguste special proiectate cu doua straturi exterioare care au scopul sa reduca alungirea si sa imbunatateasca stabilitatea acestora. Fiind potrivite pentru o gama larga de aplicatii si industrii, aceste curele transmit cu 30 % mai multa putere decat cele traditionale trapezoidale înguste.

Beneficii

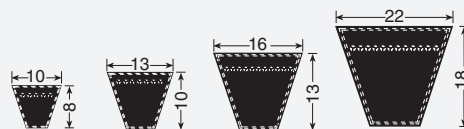
- > Constructie moderna din cauciuc cloroprenic
- > Elementele de rezistenta din polyester reduc alungirea curelei
- > Cele doua straturi exterioare imbunatatesc stabilitatea dimensionala si rezistenta la uzura prin frecare
- > Se pot folosi intinzatoare impotriva deformatiilor elastice
- > Se pot folosi la cuplaje
- > Gama de temperatura extinsa -30°C la +80°C
- > Tehnologia PB® (Precision Build) elimina nevoia pentru potrivire dimensionala
- > Rezistenta conditionata la uleiuri
- > Indeplinesc in totalitate standardele internationale
 - > BS 3790 (British Standard)
 - > ISO 4184 (International Standards Organisation)
 - > DIN 7753 (German Institute for Standardization)
 - > Conductivitate electrica conform ISO 1813
 - > In conformitate cu specificatiile American Petroleum Institute



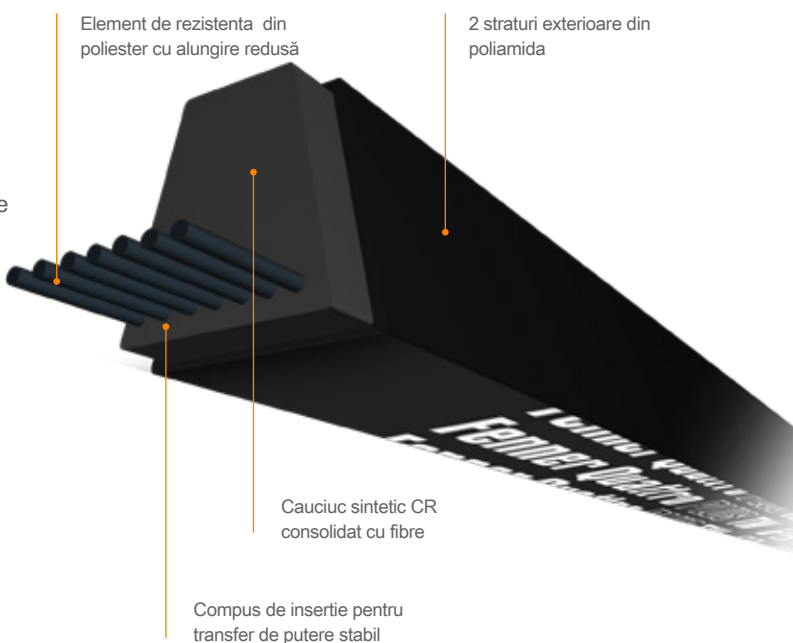
$\eta > 96\%$
Energy Efficient

Sectiuni si gama dimensionala

Profil	QSPZ	QSPA	QSPB	QSPC
Lungimi L_d (mm)	1202- 3550	1207 - 4500	1250 - 9000	2000 - 9500



Constructia



Fenner®

Reliable | Trusted | Connected