



## Ultra PLUS CRE

Pentru sarcini medii, curele trapezoidale canelate  
Transmisia puterii  $\uparrow$ 120%

Curelele Fenner® Ultra PLUS CRE sunt ideale pentru a fi folosite la aplicatii cu solicitarii ridicate care sunt deseori intalnite la actionarile actuale . Combinand flexibilitatea cu stabilitatea structurala, acestea ofera o eficienta superioara fata de curelele trapezoidale inguste.

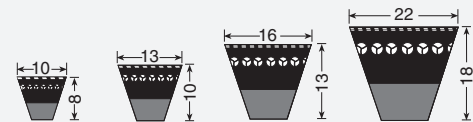
### Beneficii

- > Compozitia speciala imbunatateste flexibilitatea si durabilitatea
- > Eficienta superioara fata de curelele trapezoidale inguste
- > In functionare, au o temperatura mai redusa decat curelele trapezoidale inguste
- > Gama de temperatura extinsa -30°C la +70°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 statica conform ISO 1813
  - > In conformitate cu specificatiile American Petroleum Institute

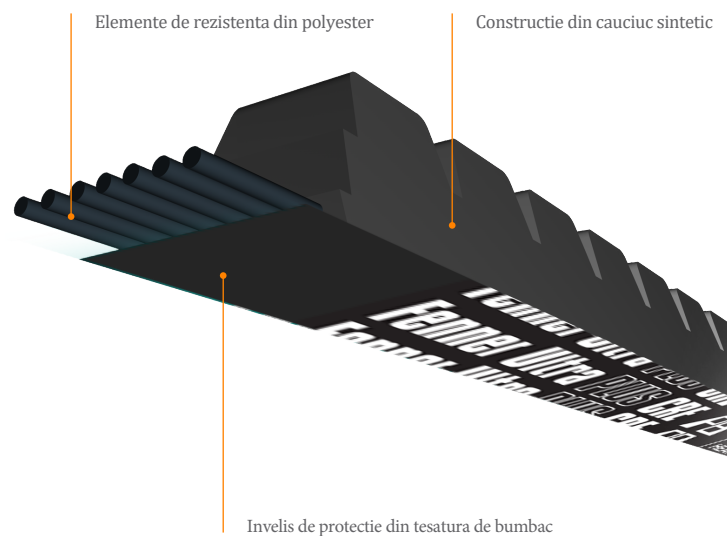


### Sectiuni si gama dimensionala

Profil	XPZ	XPA	XPB	XPC
Lungimi Ld (mm)	512 - 2800	732 - 2932	1250 - 2900	2000 - 2800



### Constructia



# Fenner®

Reliable | Trusted | Connected