

# ROZDZIELACZ PRZELOTOWY DWURZĘDOWY RKDX 6XD/160



Rozdzielacz przełotowy dwurzędowy 6xd do systemów rekuperacji z systemem równoważenia przepływu wyposażony w samuszczelniające króćce do rur karbowanych.

## Króciec przyłączeniowy główny:

- stalowy nyplowy z uszczelką wargową EPDM,
- standardowo Dn=160mm.

## Króćce przyłącza rur karbowanych:

- II generacji z elastycznego tworzywa,
- uszczelnienie wewnętrzne i czołowe,
- samuszczelniające rurę karbowaną,
- dostępne średnice  $\text{Ø}50$ ,  $\text{Ø}63$ ,  $\text{Ø}75$  i  $\text{Ø}90$ .

## Dane techniczne

	6x $\text{Ø}50/160$	6x $\text{Ø}63/160$	6x $\text{Ø}75/160$	6x $\text{Ø}90/160$
Wymiary AxBxH [mm]	350x305x235	350x305x235	350x305x235	450x305x235
Króciec D [mm]	$\text{Ø}160$	$\text{Ø}160$	$\text{Ø}160$	$\text{Ø}160$
Króciec d [mm]	6x $\text{Ø}50$	6x $\text{Ø}63$	6x $\text{Ø}75$	6x $\text{Ø}90$
Przepływ [m <sup>3</sup> /h]	~66	~120	~180	~270