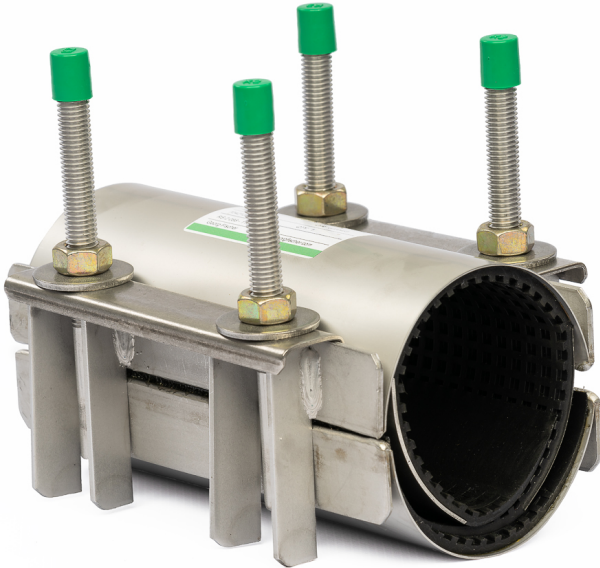


## FS20

### KÉT OLDALON FESZÍTETT PALÁSTJAVÍTÓ CSŐBILINCS



#### Fő tulajdonságok

#### Felhasználási terület

- Vízre és gázra, mindenfajta csőre alkalmas
- Műanyag cső esetében kérjen szaktanácsadást az Interex-Waga Kft. munkatársától

#### Mérettartomány

Ø88-855

#### Nyomásfokozat

- Vízre: táblázat szerint
- Gázra: kérjen szaktanácsadást az Interex-Waga Kft. munkatársától

#### Test anyaga

Rozsdamentes acél A2

## **Csavarok**

Rozsdamentes acél A2

## **Anyák**

Rozsdamentes acél A2, passzívált

## **Tömítés**

NBR (rendelésre: EPDM HT)

## **Hőmérséklet**

- NBR -10 °C - +70 °C
- EPDM HT -15 °C - +150 °C

## **Megjegyzés**

A járatos méretek készletről, egyéb méretek egyedi rendelésre. Egyedi igényre, méretre gyártott idomokkal kapcsolatban keresse ügyfélszolgálatunkat!

## **Javasolt beépítés**

<https://interex-waga.hu/multiclamp-felhelyezes>

DN	Átfogás (mm)	Hossz (mm)								PN vízre (bar)
		200	250	300	400	500	600	750	800	
<b>80</b>	88-110	x	x	x	x	x				16
	100-120	x		x						16
<b>100</b>	108-128	x	x	x	x	x				16
	112-134	x	x	x	x	x				16
	120-140	x	x	x	x	x				16
<b>125</b>	133-155	x	x	x	x	x				16
	138-160	x	x	x	x	x				16
<b>150</b>	158-180	x	x	x	x	x				16
	165-185			x						16
	168-190	x	x	x	x	x				16
	176-196	x	x							16
	190-210	x	x	x	x	x				10
	195-217	x	x	x	x	x				10
<b>200</b>	210-230	x	x	x	x	x				10
	216-238	x	x	x	x	x		x		10
	225-246	x	x	x	x	x				10
	230-250	x	x	x	x	x				10
	238-260	x	x	x	x	x				10
	251-271	x	x	x	x	x				10
	260-280	x	x	x	x	x				10
<b>250</b>	269-289	x	x	x	x	x				10
	273-293	x	x	x	x	x				10
	280-300		x							10
	282-302			x						10
	295-315	x	x	x	x	x				10
	305-325						x		x	10
	307-327				x					10
<b>300</b>	314-335		x	x	x	x	x	x		10
	322-344		x	x	x	x	x			10
	334-354		x	x	x	x	x			10
	337-358			x	x	x				10
	340-360		x	x	x	x	x			10
<b>350</b>	348-368			x	x	x	x			10
	365-385			x	x	x	x			10
	376-396			x	x	x	x			10
	382-402			x	x	x	x			10
	390-410			x	x	x	x			10
	396-416			x	x					10
<b>400</b>	404-424			x	x	x	x			10
	410-430			x	x					10
	420-440			x	x	x	x	x		10

	440-460			x	x	x	x	x		10
	450-470			x	x	x				10
<b>450</b>	457-477				x	x	x	x		10
	468-488				x	x	x	x		10
	488-508				x	x	x	x		10
<b>500</b>	500-520				x	x	x	x		10
	510-530				x					6
	520-540				x	x	x	x		6
	527-547				x	x	x	x		6
<b>550</b>	545-565				x	x	x	x		6
	550-570			x	x	x	x	x		6
	568-588				x	x	x	x		6
	570-590				x					6
	586-606				x	x	x	x		6
<b>600</b>	600-620				x	x	x	x		6
	625-645				x	x	x	x		6
	650-670				x	x	x	x		6
<b>700</b>	705-725						x	x		4
	730-750						x	x		4
<b>750</b>	755-775						x	x		4
<b>800</b>	805-825						x	x		3
	835-855						x	x		3