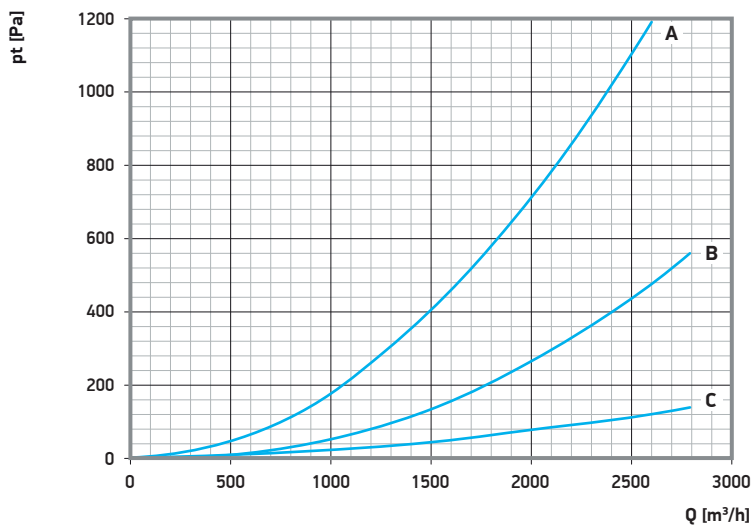
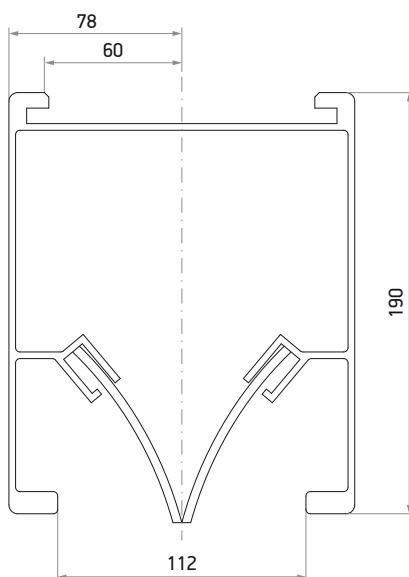


kanał samouszczelniający, podciśnieniowy



A - przyłącze górne-pionowe (top) DN 200 mm
 B - przyłącze czołowe (end) DN 160 mm
 C - kanał szynowy TECHNORAIL / m

Nr katalogowy	Pole przekroju	Uszczelka		Maks. odporn. temp. uszczelki	Maks. odległość między zawieszami	Masa
		Materiał	Montaż			
13-4000-001	175 cm ²	EPDM	Szybki	+150°C	6 m	9 kg/mb



Łącznik kanału szynowego

- stosować co 5 m lub 6 m
- wykonany ze stali
- w komplecie śruby mocujące
- masa 1,5 kg

Nr kat.:
13-4010-001

Zakończenie kanału szynowego

- wykonane z aluminium
- w komplecie śruby mocujące
- masa 0,3 kg

Nr kat.:
13-4010-005

Blokada końcowa

- montowana z obu stron kanału
- zalecana ilość 4 szt. na cały kanał
- masa 0,2 kg

Nr kat.:
13-4010-003

Uchwyt do mocowania zawiesi

- wykonane ze stali
- w komplecie śruby mocujące
- masa 0,7 kg

Nr kat.:
12-4110-002

Przyłącze górne-pionowe (top)

- wykonane ze stali
- w komplecie śruby mocujące

Nr kat.:	Średnica:	Wysokość:	Masa:
12-4120-160	160 mm	180 mm	1,6 kg
12-4120-200	200 mm	180 mm	1,9 kg
12-4120-250	250 mm	180 mm	2,5 kg

Przyłącze górne-pozioe (top-long)

- długość przyłącza 600 mm
- w komplecie śruby mocujące

Nr kat.:	Średnica:	Długość:	Masa:
12-4124-160	160 mm	270 mm	2,1 kg
12-4124-200	200 mm	270 mm	2,5 kg
12-4124-250	250 mm	300 mm	3,9 kg

Przyłącze czołowe (end)

- wykonane ze stali
- długość przyłącza 200 mm
- w komplecie śruby mocujące

Nr kat.:	Średnica:	Masa:
13-4122-160	160 mm	1,0 kg
13-4122-200	200 mm	1,6 kg

Absorber hydrauliczny

- wykonany ze stali
- masa 8,0 kg

Nr kat.:
34-4040-045

Płóza rozłączna

- wykonana ze stali
- masa 1,4 kg

Nr kat.:
13-4040-000

Guma uszczelniająca* do montażu szybkiego

- wykonana z EPDM
- wymiary 98 x 4 mm

Nr kat.:
13-010-007

*element na wyposażeniu kanału szynowego

Należy dobrać oddzielnie:

