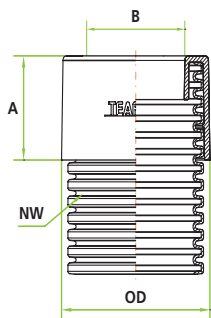


## CTS

Tuleja końcowa do rur karbowanych  
Corrugated conduit terminal sleeves

Tuleje końcowe typu CTS wykonane są wykonane z wysokiej jakości poliamidu o specjalnej formule. Są samogasnące, wolne od halogenów, fosforu i kadmu. Posiadają doskonałą odporność na wstrząsy i czynniki chemiczne. Tuleje CTS używane są na zakończeniach rur karbowanych wszędzie tam, gdzie nie są wymagane złączki gwintowane. Zapobiegają one uszkodzeniom kabli.

Kolor: Czarny

Zakres temperatur: -40°C +105°C

Krótkotrwałe: +150°C

CTS terminal sleeves made by TEAFLEX are manufactured from high-grade, specially formulated polyamides. These polyamides are self-extinguishing, free of halogen, phosphor and cadmium. Extremely shock and chemicals agents resistant.

The CTS terminal sleeves are used at the end of corrugated conduits where no connectors with threads are necessary. They prevent damage of the cables.

Colour: Black

Temperature Range: -40°C +105°C

Short term: +150°C



CTS - Tuleja końcowa do rur karbowanych

Zastosowanie  
Application

Kod Czarny	Dla rury NW	Średnica metryczna rury	Profil rury	A mm	B mm	OD mm	Opakowanie standard
BCTS07	7	10	F	15,4	4,0	12,8	100
BCTS10	10	12	F	15,4	6,9	15,7	100
BCTS12	12	16	F	18,4	9,5	18,5	100
BCTS17	17	20	C - F	20,4	12,9	24,0	100
BCTS23	23	25	C - F	21,4	19,2	31,7	50
BCTS29	29	32	C - F	22,4	24,7	37,8	50
BCTS36	36	40	C - F	24,4	32,8	45,7	30
BCTS48	48	50	C - F	25,4	44,3	57,8	20
BCTS56	56	68	C	26,4	53,5	70,4	10
<b>Black Type</b>	<i>Fits to conduit NW</i>	<i>Fits to Metric conduit</i>	<i>Conduit profile</i>	<i>A mm</i>	<i>B mm</i>	<i>OD mm</i>	<i>Packing unit</i>

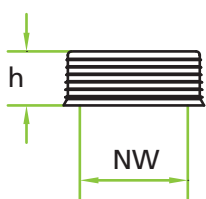


Przykład zamówienia / Order example: **BCTS12**

<b>B</b>	Kolor - Colour
<b>CTS</b>	Kod serii / Family type
<b>12</b>	Średnica nominalna rury / Nominal width

CTS - Corrugated conduit terminal sleeves

## NSC

Uszczelka do rur / złączek – IP67 Dynamiczny – IP68/IP69K Statyczny  
Sealing caps at tubing side reinforced – IP67 Dynamic – IP68/IP69K Static

Uszczelki typu NSC wykonane są z samogasnącego elastomeru, wolnego od halogenów i kadmu. W połączeniu ze złączkami TEAFLEX JAW-FIT osiągnięto stopień ochrony IP67 dla zastosowań dynamicznych oraz IP68/IP69K dla statycznych.

Kolor: Czarny

Zakres temperatur: -40°C +105°C

Krótkotrwałe: +150°C

These sealing caps made by TEAFLEX are manufactured from elastomer self-extinguishing, free of halogen and cadmium.

With reinforced TEAFLEX JAW-FIT fittings, inlet protection up to IP68/IP69K static and IP67 dynamic is achieved.

Colour: Black

Temperature Range: -40°C +105°C

Short term: +150°C

Zastosowanie  
Application

## NSC - Uszczelka do rur/złączek

Kod Czarny	Dla rury NW	h mm (± 10%)	Opakowanie standard
NSC07	7	9,0	100
NSC10	10	9,0	50
NSC12	12	12,0	50
NSC17	17	12,0	50
NSC23	23	13,0	30
NSC29	29	14,5	20
NSC36	36	17,5	20
NSC48	48	17,5	10
NSC56	56	17,5	5
NSC70	70	22,3	5
NSC95	95	21,5	2
<b>Black Type</b>	<i>Fits to Conduits NW</i>	<i>h mm (± 10%)</i>	<i>Packing unit</i>



NSC - Sealing caps at tubing side reinforced