



karta katalogowa numer 022  
edycja I październik 2008

## TECHNIKA ZAMOCOWAŃ

### OBEJMY STALOWE BEZ WKŁADKI TŁUMIĄCEJ

### TULEJKI (KOSZULKI) ROZPOROWE

B

• **obejmy pojedyncze • mono •**

	WERSJA LEKKA LIGHT	W. STANDARDOWA SILVERBIRD	WERSJA MASYWNA HEAVY
• obejma 3/8" • DN 10 • 15-19 mm • opakowanie 100 szt. •	x	1,21	8,32
• obejma 1/2" • DN 15 • 20-24 mm • opakowanie 100 szt. •	x	1,22	9,36
• obejma 3/4" • DN 20 • 25-30 mm • opakowanie 100 szt. •	x	1,30	10,04
• obejma 1" • DN 25 • 32-35 mm • opakowanie 100 szt. •	x	1,35	11,44
• obejma 1 1/4" • DN 32 • 40-44 mm • opakowanie 100 szt. •	x	1,39	12,48
• obejma 1 1/2" • DN 40 • 45-49 mm • opakowanie 50 szt. •	x	1,45	13,52
• obejma 2" • DN 50 • 57-61 mm • opakowanie 50 szt. •	x	1,58	14,56
• obejma 2 1/2" [PCV 75] • DN 65 • 72-76 mm • opakowanie 25 szt. •	x	3,05	16,64
• obejma 2 1/2" • DN 65 • 77-80 mm • opakowanie 25 szt. •	2,75	3,05	16,64
• obejma 3" • DN 80 • 87-94 mm • opakowanie 25 szt. •	3,33	3,69	18,72
• obejma 3 1/2" • (DN 90) • 101-106 mm • opakowanie 25 szt. •	3,62	4,02	19,76
• obejma 4" [PCV 110] • DN 100 • 108-113 mm • opakowanie 25 szt. •	x	4,10	21,84
• obejma 4" • DN 100 • 114-118 mm • opakowanie 25 szt. •	3,69	4,10	21,84
• obejma 5" • DN 125 • 135-145 mm • opakowanie 25 szt. •	5,39	5,99	23,92
• obejma 6" [PCV 160] • DN 150 • 159-163 mm • opakowanie 15 szt. •	x	7,21	30,16
• obejma 6" • DN 150 • 164-167 mm • opakowanie 15 szt. •	6,49	7,21	30,16
• obejma 8" [PCV 200] • DN 200 • 200 mm • opakowanie 15 szt. •	x	10,83	40,56
• obejma 8" • DN 200 • 216-220 mm • opakowanie 15 szt. •	x	13,42	40,56
• obejma 10" [PCV 250] • DN 250 • 250 mm • opakowanie 15 szt. •	x	14,93	57,20
• obejma 12" [PCV 315] • DN 300 • 315 mm • opakowanie 15 szt. •	x	25,99	99,84

• **obejmy podwójne • kombi •**

• obejma 3/8" • DN 10 • 15-19 mm • opakowanie 100 szt. •	x	2,51	x
• obejma 1/2" • DN 15 • 20-24 mm • opakowanie 100 szt. •	x	2,61	x
• obejma 3/4" • DN 20 • 25-30 mm • opakowanie 100 szt. •	x	2,75	x
• obejma 1" • DN 25 • 32-35 mm • opakowanie 100 szt. •	x	2,92	x

• **tulejki (koszulki) rozporowe •**

	10 L50 dla M8/(7)	12 L60 dla M10/(9)
• tulejka (koszulka) rozporowa typu L (kołnierz, bez skrzydełek, L=55) • opakowanie 100 szt. •	0,12	0,17
• tulejka (koszulka) rozporowa typu LT (kołnierz, skrzydełka, L=50/60) • opakowanie 100 szt. •	0,12	0,17
• tulejka (koszulka) rozporowa typu LTM (bez kołnierza, skrzydełka, L=50/60) • op. 100 szt. •	0,12	0,17

[tulejki rozporowe pod śruby dwugwintowe z gwintem do drzewa 7/9, zastosowanie do materiałów pełnych jak beton, gazobeton, cegły, pustaki - zalecane tulejki typu LTM]

[kołnierz zapobiega wпадaniu tulejki w wywiercony otwór zbyt głęboko, skrzydełka zapobiegają obracaniu się tulejki w otworze, materiał wykonania - polietylen]

[średnica zewnętrzna tulejek odpowiednio 10/12, średnica wewnętrzna tulejek odpowiednio 8/10, średnica gwintu do drzewa odpowiednio 6-8/8-10, wiertnic odpowiednio 8/10]

• **informacje •**

- oferujemy kompletny system mocowania instalacji w postaci szyn montażowych, konsoli (szyn ze stopką), elementów skrętnych do szyn, łączników, płytek, przegubów, klamer zaciskowych, imadełek, odciągów, zacisków nośnych itp. • konstrukcja odwodnień mostów, wiaduktów i hal • wykonanie w stali ocynkowanej, nierdzewnej i kwasoodpornej •
- oferujemy system podpór dla przemysłu i infrastruktury lądowej (podpory typu ABCD, obejmowe, rolkowe, dwupunktowe, czteropunktowe, sześciopunktowe), zawiesi i uchwyty (zawiesia typu VLZ, stopki montażowe, uchwyty typu U, rynnowe, tryskaczowe z nakrętką / głowicą M8/M10 i bez nakrętki) • wszystko w pełnym zakresie średnic •
- oferujemy uchwyty tworzywowe oraz stalowe z gumową wkładką tłumiącą i bez wkładki tłumiącej w kolorze (guma / stal) na życzenie (np. żółte do instalacji gazowych, czerwone do instalacji wykonywanych w miedzi, szare do instalacji wykonywanych w PP) •
- oferujemy nowoczesny system obejm z izolacją termiczną (obejmy lodowe do rur chłodniczych) GOOD WORK FLEX PLUS, z blokiem izolacyjnym wykonanym z pianki PIR i kauczuku (grubość izolacji 13, 20, 25, 30mm) •
- gwinty montażowe • LIGHT M8 • SILVERBIRD M8/M10 dzielony / "kombi" • HEAVY M8 (3/8"-2"), M10 (2 1/2"-8"), M16 (10"-20"), M20 (2 1/2"-30") •
- pogrubioną czcionką oznaczono obejmy, śruby dwugwintowe i tulejki podstawowe (stosowane najczęściej) w oferowanym asortymencie •
- z uwagi na indywidualne potrzeby klientów, wszystkie obejmy oferowane są podstawowo bez śrub dwugwintowych i tulejek rozporowych •

• **kontakt •**

- ORANGE 7 • DYSTRYBUCJA MATERIAŁÓW INSTALACYJNYCH •
- ul. Medyków 30 • 40-752 Katowice •
- tel. kom.: +48 605 227 040 • tel.: 32/ 249 06 38 • fax: 32/ 241 29 51 • e-mail: orange.seven@poczta.onet.pl •