



### Instalacje



SIECI GAZOWE



SIECI WODOCIĄGOWE



SIECI KANALIZACYJNE



SIECI CIEPŁOWNICZE



DROGOWNICTWO

SKŁADY „PECEFAŁ”

SKŁADY „ŻELIWIARZ”

karta katalogowa numer 040  
edycja I grudzień 2008

### KSZTAŁTKI DO RUROCIĄGÓW POLIETYLENOWYCH [PE] GEORG FISCHER [ PODSTAWOWE KSZTAŁTKI ELEKTROOPOROWE ]

#### ■ SYSTEM MODUŁOWY ■ OBEJMA SIODŁOWA (SIODŁO) ■ N. K. 53131000 ■

DZ 63 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 131 037 ■	65,56
DZ 75 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 131 047 ■	75,56
DZ 90 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 131 057 ■	77,56
DZ 110 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 131 067 ■	88,89
DZ 125 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 131 077 ■	110,00
DZ 140 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 131 087 ■	154,44
DZ 160 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 131 097 ■	175,56
DZ 180 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 131 107 ■	188,89
DZ 200 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 131 117 ■	233,33
DZ 225 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 131 127 ■	250,00
DZ 250 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 131 137 ■	373,33
DZ 280 / DZ 63 ■ SDR 17 ■ obejma TOPLOAD ■ kod 193 131 147 ■ TYLKO SDR 17 ■	378,33
DZ 315 / DZ 63 ■ SDR 17 ■ obejma TOPLOAD ■ kod 193 131 157 ■ TYLKO SDR 17 ■	385,56

numery katalogowe  
całości asortymentu  
51331000  
51336001

#### ■ SYSTEM MODUŁOWY ■ TRÓJNIK Z NAWIERTKĄ (NAWIERTKA) ■ N. K. 53131000 ■

DZ 63 / DZ 20 ■ SDR 11 ■ kod 193 280 358 ■	58,89
DZ 63 / DZ 25 ■ SDR 11 ■ kod 193 280 359 ■	58,89
DZ 63 / DZ 32 ■ SDR 11 ■ kod 193 280 184 ■	70,00
DZ 63 / DZ 40 ■ SDR 11 ■ kod 193 280 360 ■	70,00
DZ 63 / DZ 50 ■ SDR 11 ■ kod 193 280 361 ■	75,00
DZ 63 / DZ 63 [A] ■ SDR 11 ■ kod 193 280 185 ■ DZ 63 - DZ 225 rura SDR 11 ■	93,33
DZ 63 / DZ 63 [B] ■ SDR 17 ■ kod 193 280 711 ■ DZ 75 - DZ 315 rura SDR 17 ■	93,33
DZ 63 / DZ 63 [C] ■ SDR 17 ■ kod 193 280 290 ■ DZ 250 - DZ 315 rura SDR 17 ■	93,33

#### ■ SYSTEM MODUŁOWY ■ TRÓJNIK Z ZAWOREM (ZAWÓR) ■ N. K. 53131000 ■

DZ 63 / DZ 32 ■ SDR 11 ■ kod 193 281 110 ■ system P - frez - ruch w pionie ■	541,11
DZ 63 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 280 680 ■ system P - frez - ruch w pionie ■	541,11
DZ 63 / DZ 32 ■ SDR 11 ■ kod 193 281 111 ■ system C - frez - ruch w pionie + ruch obrotowy ■	451,11
DZ 63 / DZ 63 ■ SDR 11 ■ kod 193 280 410 ■ system C - frez - ruch w pionie + ruch obrotowy ■	451,11

#### ■ SYSTEM SATURN ■ OBEJMA SIODŁOWA (SIODŁO) ■ N. K. 51336001 ■

DZ 110 / DZ 90 i DZ 110 ■ kod 193 135 009-010 ■	452,22
DZ 125 / DZ 90 i DZ 110 ■ kod 193 135 019-020 ■	548,89
DZ 140 / DZ 90 i DZ 110 ■ kod 193 135 029-030 ■	611,11
DZ 160 / DZ 90 i DZ 110 i DZ 125 ■ kod 193 135 039-040-041 ■	631,11
DZ 180 / DZ 90 i DZ 110 i DZ 125 ■ kod 193 135 049-050-051 ■	656,67
DZ 200 / DZ 90 i DZ 110 i DZ 125 ■ kod 193 135 059-060-061 ■	675,56
DZ 225 / DZ 90 i DZ 110 i DZ 125 ■ kod 193 135 069-070-071 ■	712,22
DZ 250 / DZ 90 i DZ 110 i DZ 125 ■ kod 193 135 079-080-081 ■	753,33
[ DZ 140 / DZ 90 i DZ 110 i DZ 125 - brak dolnej części montażowej, konieczne zastosowanie narzędzia nr 193 281 027 ]	[481,11]

#### ■ SYSTEM TOPLOAD ■ ODEJŚCIE SIODŁOWE (GÓRNA CZ. SIODŁA) ■ N. K. 51336001 ■

DZ (280-315) / DZ 90 i DZ 110 i DZ 125 ■ kod 193 135 099-100-101 ■	cena na telefon
DZ (355-450) / DZ 90 i DZ 110 i DZ 125 ■ kod 193 135 129-130-131 ■	cena na telefon
DZ (500-630) / DZ 90 i DZ 110 i DZ 125 ■ kod 193 135 159-160-161 ■	cena na telefon

SYSTEM TOPLOAD GF ELGEF PLUS - system obejm siodłowych DZ 280-630 bez dolnej części montażowej. Docisk mechaniczny i pneumatyczny (pas ściągający + pompka końcowa)  
realizowany jest za pomocą narzędzia nr 799 350 477. Narzędzie zapewnia odpowiednią i równomierną siłę docisku siodła do rury przy grzewaniu elektrooporowym.

#### SYSTEM MODUŁOWY GF ELGEF PLUS - klocki składowe:

■ OB. SIODŁOWA ► + TRÓJNIK Z NAWIERTKĄ / TRÓJNIK Z ZAWOREM / ADAPTOR STOP OFF / KRÓCIEC Z FREZEM / ZASŁEPKA / ADAPTOR PE-STAL ► = OB. DO NAW. /  
/ OB. Z ZAWOREM / OB. DO BALONOWANIA / TRÓJNIK SIODŁOWY Z FREZEM / SIODŁO NAPR. / SIODŁO Z ADAPT. PE-STAL [ ► + MUFA / REDUKCJA ► = ZESTAW DO NAW. ] ■

SYSTEM SATURN GF ELGEF PLUS - system obejm siodłowych specjalnej konstrukcji, umożliwiających zast. odejść w średnicach DZ 90, 110, 125 na rurociągach o średnicach DZ 110-250.  
Konstrukcja obejm gwarantuje niskie straty ciśnienia, optymalne warunki utrzymania ciśnienia oraz odpowiednią charakterystykę przepływu. W odejściu obejm można zabudować zasuwę z końcówkami PE, tuleję PE z luznym kołnierzem stalowym, zaślepkę PE, kołnaro PE z odejściem pod hydrant i wiele innych kompatybilnych elementów. Średnice DZ 90-125.

POLECAMY ZNANE I UZNANE NA POLSKIM RYNKU PRODUKTY MAREK: **BANNINGER, SIMONA, AGRU, GECO, FOX, TRANS-QUADRO, ZINPLAST ORAZ GEORG FISCHER** (karty katalogowe 37-40)

CENNIK KALKULOWANY NA POZIOMIE KURSU EURO 3,80 PLN. CENY MATER. IMPORT. MOGĄ ULEGAĆ ZMIANOM W MIARĘ WAHAŃ KURSU WALUT.

#### ■ 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 ■

ELGEF® Plus

TAŚMY I FOLIE  
BUDOWLANE



TAŚMY I FOLIE  
OPAKOWANIOWE



MATERIAŁY IZOLUJĄCE  
I USZCZELNIĄJĄCE



SYSTEMY DOCIEPLEŃ  
BUDYNKÓW



BEZPIECZEŃSTWO  
I HIGIENA PRACY



## Chemia

Pecefał:  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

magazyn dla dostaw 114SIK: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze

Żeliwiarz:  
kontakt bezpośredni: +48 505 657 795

Instalacje:  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

Chemia:  
kontakt bezpośredni: +48 605 227 040

magazyn dla dostaw 110I: ul. Kościuszki 227, 40-600 Katowice  
magazyn dla dostaw 210I: ul. Zakłiki z Mydlnik 16, 30-198 Kraków

magazyn dla dostaw 110C: ul. Śląska 88, 40-742 Katowice

magazyn dla dostaw 111SID: ul. Cegielnia Murcki 5, 40-749 Katowice  
magazyn dla dostaw 114SID: ul. Handlowa 2, 41-807 Zabrze

Adres do korespondencji i fakturowania: Orange Seven, ul. Opolskiego 1/21, 41-500 Chorzów