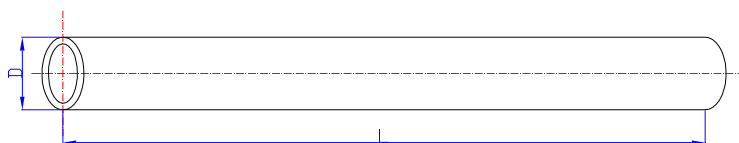


KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

RURY POLIETYLENOWE DO WODY I KANALIZACJI CIŚNIENIOWEJ (PE-80 i PE-100)



Budowa rury:	Rura gładka jednowarstwowa
Przeznaczenie:	Rury polietylenowe przeznaczone do przesyłania wody i kanalizacji ciśnieniowej
Kolor:	czarny, czarny z niebieskimi paskami, niebieski
Normy oraz specyfikacja techniczna produktu:	<ul style="list-style-type: none"> • PN-EN 12201-2 • Opinia techniczna GIG nr 217C/12 • Certyfikat zgodności INIG 5/17
Materiał:	Polietylen wysokiej gęstości: PE80, PE100
Wymiary:	od $\varnothing 16$ do $\varnothing 630$; SDR 41 do SDR 7,4
Klasyfikacja statystyczna wyrobu:	PKWiU 25.21-21-53-10
Forma dostawy:	<ul style="list-style-type: none"> • w kręgach <ul style="list-style-type: none"> ◦ $\varnothing 20$ po 400mb; $\varnothing 25$ po 300mb; $\varnothing 32$ po 200mb; $\varnothing 40$ po 150mb; $\varnothing 50$ po 100mb; $\varnothing 63$ po 100mb; $\varnothing 75$ po 50mb; $\varnothing 90$ po 50mb; $\varnothing 110$ po 50mb; • w odcinkach prostych <ul style="list-style-type: none"> ◦ $\varnothing 90$ do $\varnothing 630$ po 12mb Istnieje możliwość wyprodukowania innych długości na życzenie klienta
Dopuszczenia:	<ul style="list-style-type: none"> • Krajowa deklaracja właściwości użytkowych nr PE/WK/2017 • Atest Higieniczny nr: HK/W/0689/01/2014, HK/W/0566/01/2017, HK/W/0329/01/2017, HK/W/0909/01/2013