



Ga nice proszkowe

Ga nice proszkowe przeznaczone s do gaszenia po arów z grupy ABC. Zastosowany proszek wykazuje du skuteczno ga nicz . Stosowane na wyposa eniu budynków, pojazdów ci arowych, samobie nych, ci gników, itp. Wysoka jako ci wykonania, bezszwowy zbiornik, lakierowanie proszkowe. Wyposa ona w stop ochronn , posiada metalowe ł czniki w a (nie p kaj na mrozie). Zawór posiada bezpiecznik zabezpieczaj cy przed wzrostem ci nienia. Pierwszy przegl d po 12 mc. Producent udziela gwarancji do 3 lat pod warunkiem dokonywania przegl dów w autoryzowanych punktach serwisowych. Typ "x" jest zasilany azotem.

Manometr umo liwia bie c kontrol sprawno ci.

Dodatkowe akcesoria:

wieszak, pokrowiec, szafka stojak



040117 040132 040148 040166 040168 040169

Symbol	040117	040132	040148	040166	040168	040169	040213
Typ ga nicy	GP-1x ABC	GP-2x ABC	GP-4x ABC	GP-6x ABC	GP-6x ABC/E	GP-6x ABC PLUS	GP-25x ABC
Masa ga nicy [kg]	1,90	3,65	6,80	9,60	9,60	9,60	56,00
Masa proszku ga niczego [kg]	1	2	4	6	6	6	25
Ci nienie robocze [bar]	16	16	16	16	16	16	16
Minimalny czas dzia łania [s]	6	6	9	12	12	15	20-30
Temperatura eksploatacji [°C]	-30/+60	-20/+60	-20/+60	-20/+60	-20/+60	-20/+60	-30/+60
Rodzaj rodka ga niczego	DELEI FIRE ABC	DELEI FIRE ABC	DELEI FIRE ABC	DELEI FIRE ABC	DELEI FIRE ABC	DELEI FIRE ABC	DELEI FIRE ABC
Zalecany wieszak	-	041120	041101	041164/041101	041164/041101	041164 /041101	-



Agregat proszkowy
GP-25x
040213

Ga nica przewo na GP-25x znajduje szczególne zastosowanie na stacjach paliw, w du ych zakładach przemysłowych, papierniczych, tworzyw sztucznych i włókienniczych, tartakach, fabrykach mebli itp.

Jest prosta w obsłudze i niezawodna w dzia łaniu. Posiada wska niki ci nienia, szybkootwieralny zawór, bezpiecznik przeci eniowy.

Dodatkowe akcesoria: pokrowiec

Nie wymaga paszportu dodatkowych kosztów UDT

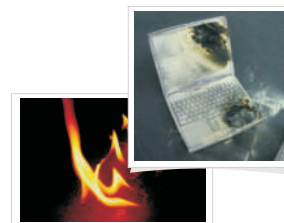
Ga nice niegowe

Do gaszenia cieczy oraz instalacji i urz dze elektrycznych pod napi ciem do 1000 V. Bezszwowy zbiornik stalowy pokryty trwa ł pow łok lakiernicz . Pr doznica z gumowym w em u łatwia kierowanie strug rodka ga niczego. Ga nice posiadaj Opini Techniczn wydan przez Centraln Stacj Ratownictwa Górniczego, potwierdzaj c u yteczno w podziemiach kopalnianych. Szczególne zastosowanie w przemy le oraz w laboratoriach chemicznych, składach aptecznych, halach przemysłowych, wytwórniach i magazynach.

Dodatkowe akcesoria:

wieszak, pokrowiec, szafka, stojak

Urz dzenie ga nicze sprz tu elektronicznego



040510 040409 040407

Ga nice pianowe

Przeznaczona do gaszenia po arów grupy ABF olejów i tłuszczów jadalnych, grupa po arów F, a tak e po ary cia ł sta łych (drewna, tworzyw sztucznych, tkanin itp.). Ze wzgl du na swoje wła ciwo ci ga nicy jest szczególnie polecana w gastronomii. Wsz dzie tam gdzie wyst puje gor cy olej i tłuszcz. Płon cy tłuszcz jest bardzo trudny do gaszenia a próba gaszenia wod grozi eksplozj i rozleg łymi poparzeniami. Stosowana równie do gaszenia urz dze elektrycznych pod napi ciem do 1000 V. Posiada manometr, dzi ki któremu mo emy sprawdzi ci nienie w ga nicy w ka dej chwili.

Dodatkowe akcesoria: wieszak, pokrowiec, szafka, stojak



Zobacz równie Spay ga nicy Ma ły Stra ak

040316 040300

Symbol	040510	040409	040407
Typ ga nicy	UGS-2x B	GS-2x B	GS-5x B
Masa ga nicy [kg]	7	7	14,70
Masa rodka ga niczego [kg]	2	2	5
Minimalny czas dzia łania [s]	6	6	9
Temperatura eksploatacji [°C]	-20/+60	-30/+60	-20/+60
Rodzaj rodka ga niczego	DWUTLENEK W GLA CO2	DWUTLENEK W GLA CO2	DWUTLENEK W GLA CO2
Zalecany wieszak	041228/041220	041228/041220	041234/041226

Symbol	040409	040407
Typ ga nicy	GW-2x ABF	GW-6x AB
Masa ga nicy [kg]	3,65	9,60
Masa rodka ga niczego [kg]	2	6
Minimalny czas dzia łania [s]	6	9
Temperatura eksploatacji [°C]	+5/+60	+5/+60
Rodzaj rodka ga niczego	Piana	Piana
Zalecany wieszak	041120	041164/041101

• Szafki metalowe oraz PCV, pokrowce znajdziesz na stronie SZAFKI

• Stojaki do ga nic na stronie STOJAKI

• Wieszaki do ga nic na stronie WIESZAKI

• Oznaczenia do ga nic na stronie ZNAKI

Produkt Polski Boxmet Trade

