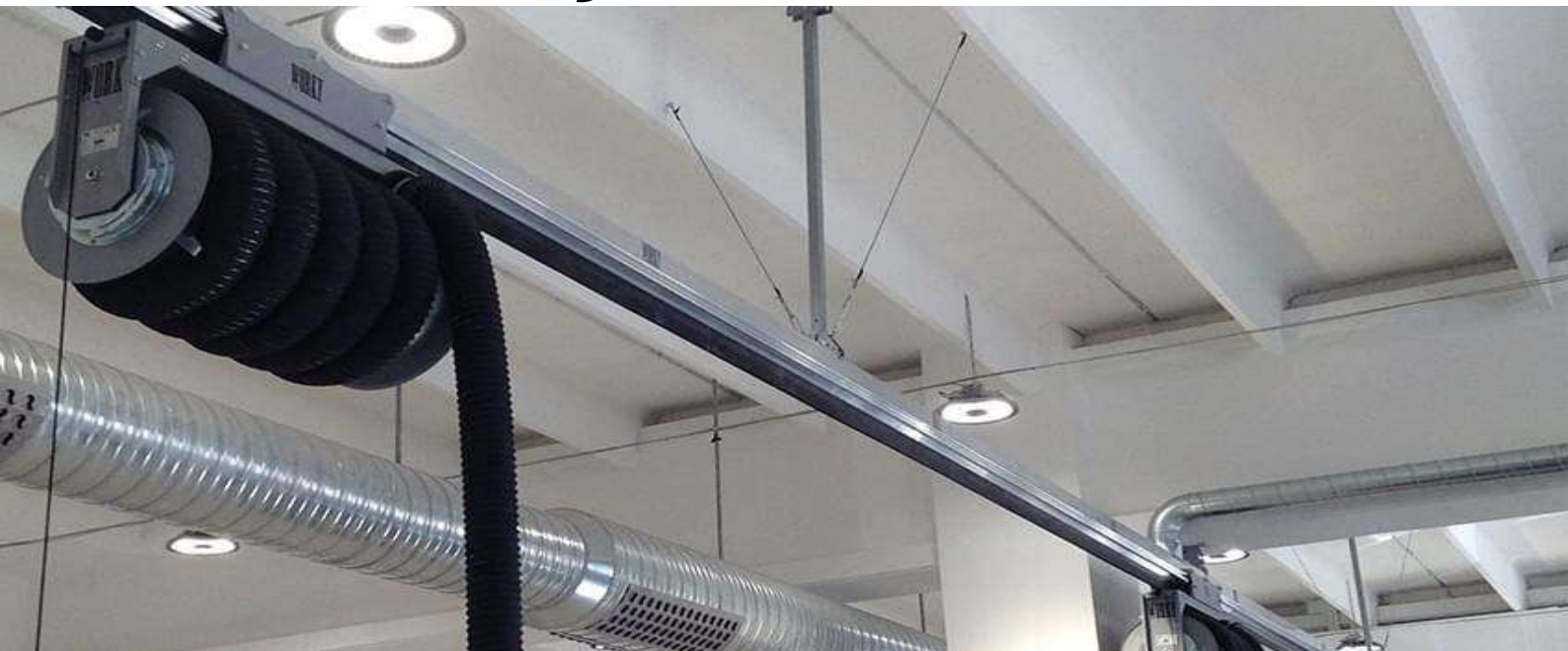


EXTRAÇÃO DE GASES



CARATERÍSTICAS TÉCNICAS

REFERÊNCIA

GRK1R-75-8

GRK2R-75-8

Designação

Canalina de 8 m com motor 1HP, com enrolador, com 7,5m de mangueira de 75mm e bocal

Canalina de 8m com motor 1HP, com 2 enroladores com 7,5m de mangueira de 75mm e bocal

REFERÊNCIA

GRK1R-75-12

GRK2R-75-12

Designação

Canalina de 12m com motor 1HP, com enrolador com 7,5m de mangueira de 75mm e bocais

Canalina de 12m com motor 1HP, com 2 enroladores com 7,5m de mangueira de 75mm e bocal

REFERÊNCIA

GRK1R-75-16

GRK2R-75-16

Designação

Canalina de 16m com motor 1HP, com 1 enrolador com 7,5m de mangueira de 75mm e bocal

Canalina de 16m com motor 1HP, com 2 enroladores com 7,5m de mangueira de 75mm e bocal

REFERÊNCIA

GRK1R-75-20

GR2R-75-20

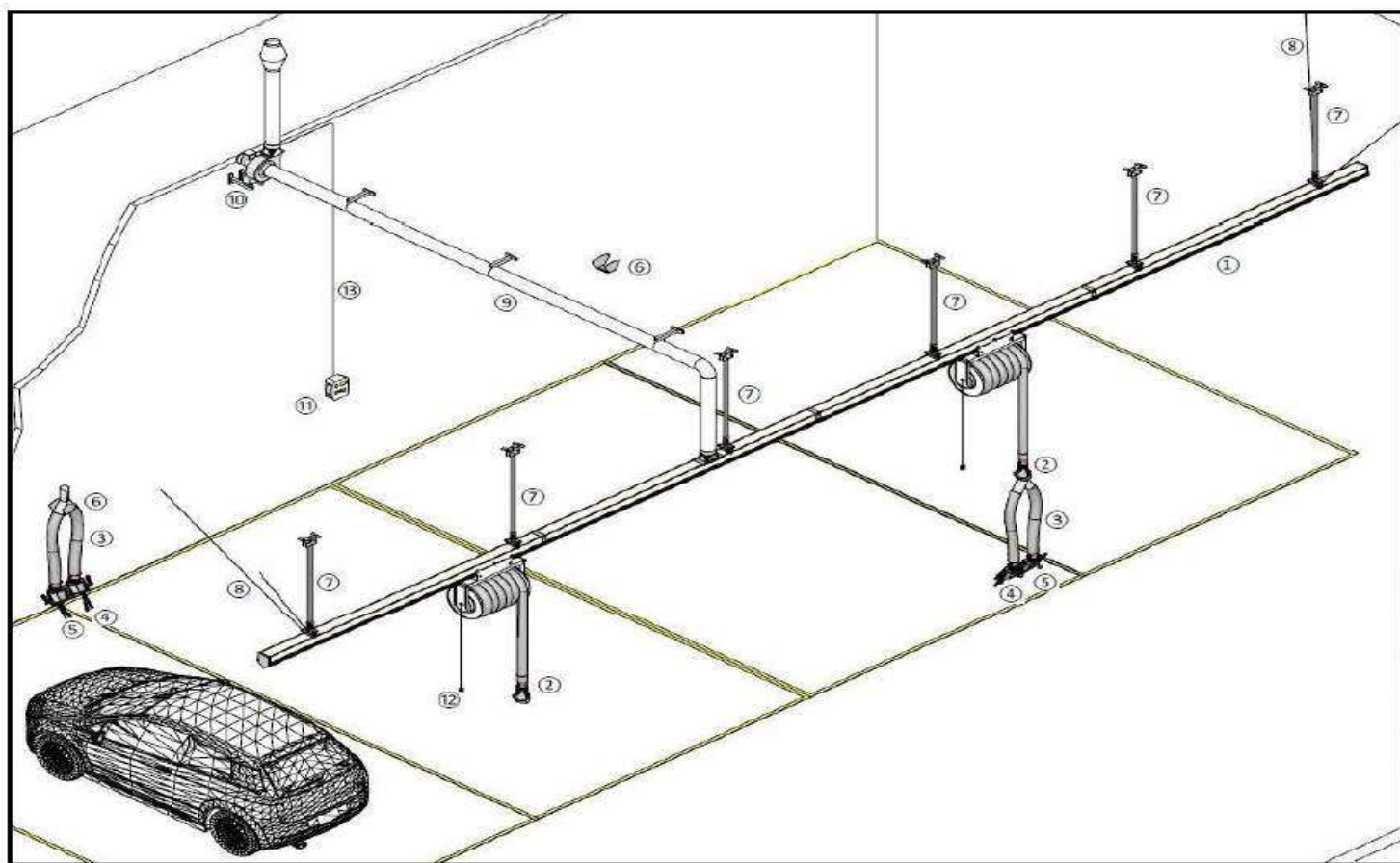
Designação

Canalina de 20m com motor 1HP, com 1 enrolador com 7,5m de mangueira de 75mm e bocal

Canalina de 20m com motor 1HP, com 2 enroladores com 7,5m de mangueira de 75mm e bocal

Outras opções para melhor adaptação às suas exigências.
Preços sob consulta

EXTRAÇÃO DE GASES



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REFERÊNCIA

GRK1-75-8

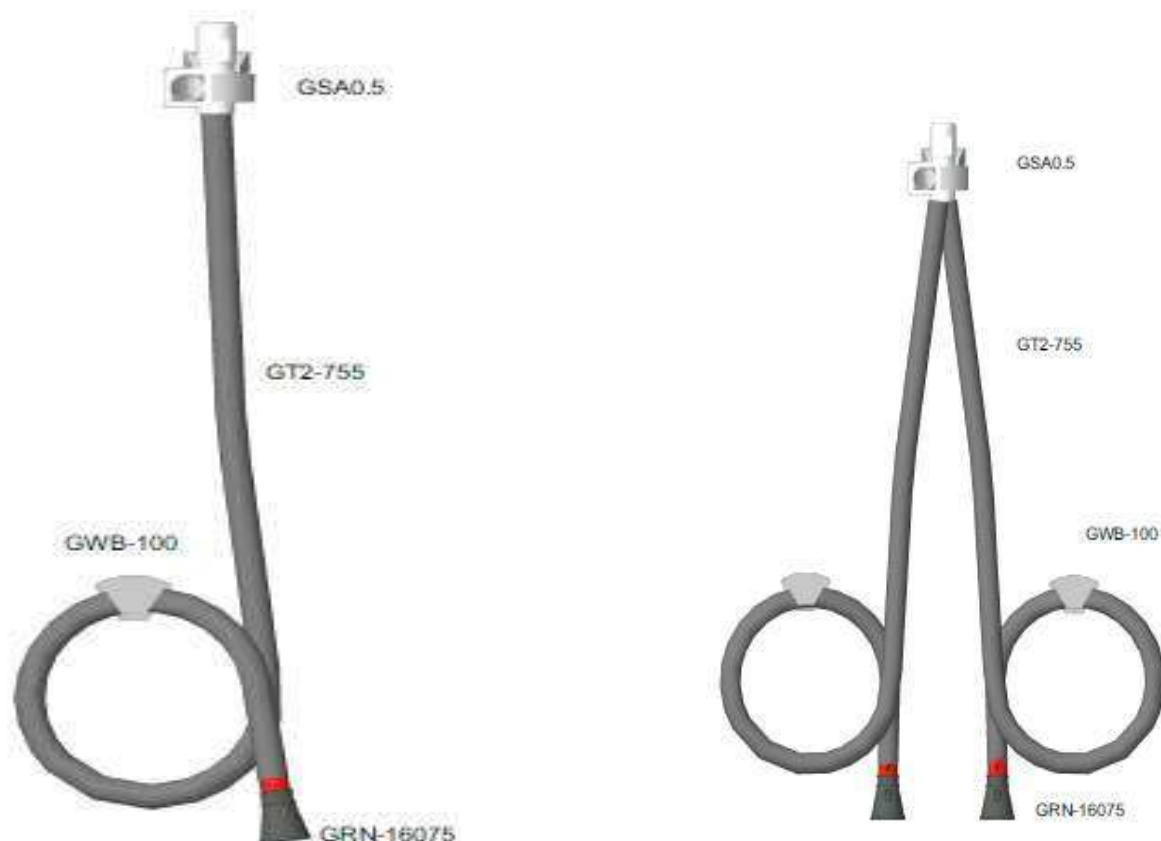
GRK2-75-12

Designação

Sistema de exaustão de gases canalina 8M - 1 Carro

Sistema de exaustão de gases canalina 12M - 2 Carros

EXTRAÇÃO DE GASES



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REFERENCIA

GMS1755

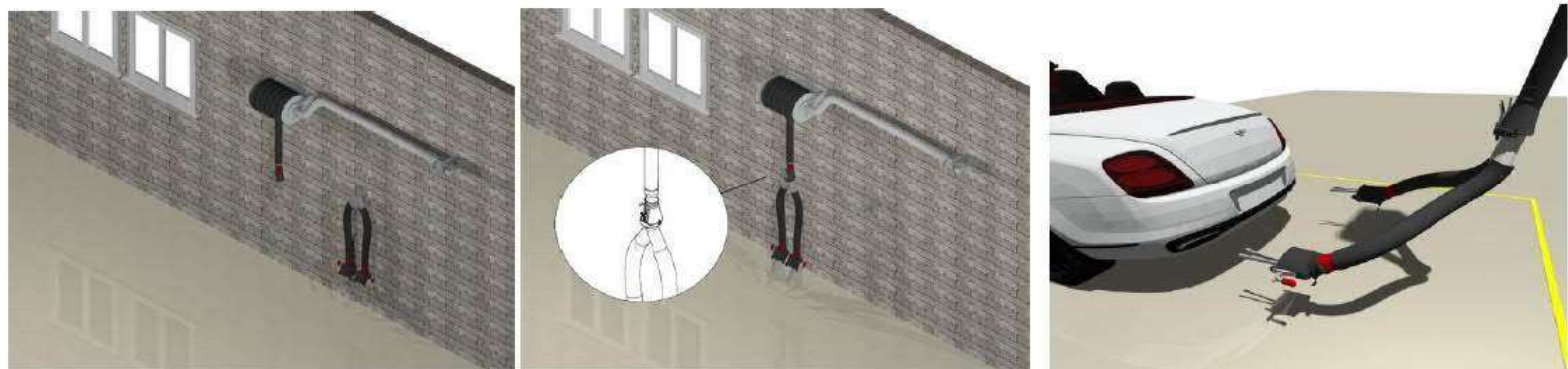
GMS2755

Designação

Composto por um motor 0,75 kW, Suporte mural, saída de motor, flange de ligação ao tubo, tubo de 75mm de diâmetro com 5m, bocal de 140mm, suporte p/tubo (aplicação e montagem não incluídas)

Composto por um motor 0,75 kW, Suporte mural, saída de motor, flange de ligação a dois tubos, dois tubos de 75mm de diâmetro, dois bocais de 140mm, dois suportes p/tubo (aplicação e montagem não incluídas)

EXTRAÇÃO DE GASES



GT2-75



GYN-1007575



GYG-1007575



GRN-16075



GON-100



GRNG-16075

VÁRIAS OPÇÕES E MODELOS PARA UMA MELHOR ADAPTAÇÃO AO LOCAL



GSCH-755



GSA0.5-SB



GHH-100

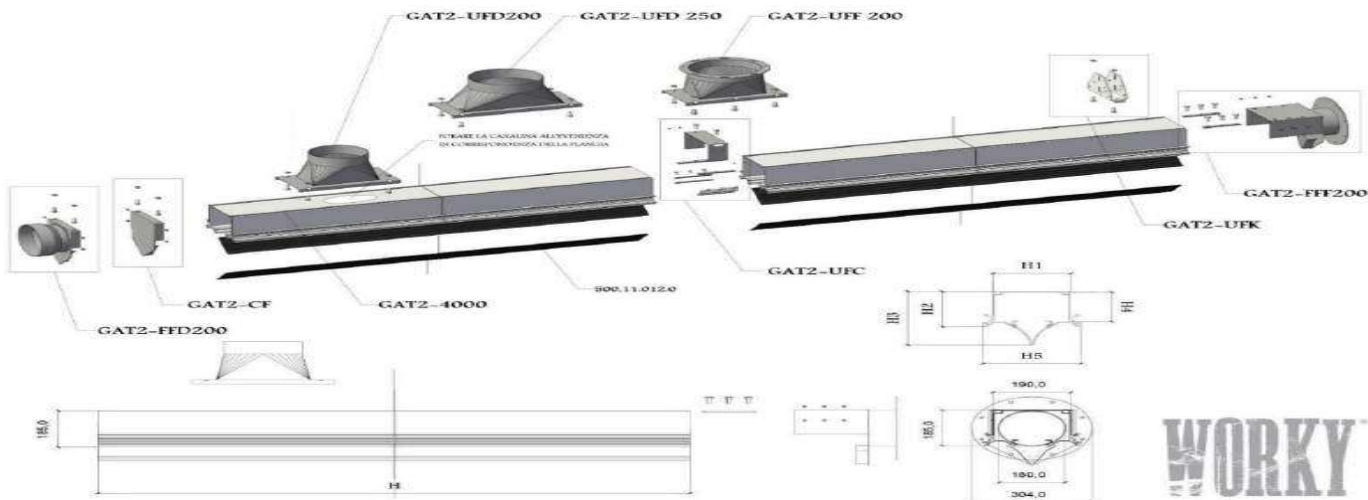


GUB100



GMR+7510

PREÇOS SOB CONSULTA



EXTRAÇÃO DE GASES



REFERÊNCIA GYNMA-757575

Designação Adaptador de escape duplo Ø75



REFERÊNCIA SMOBILEPLUS-N

Designação Unidade Filtragem móvel para fumos Soldadura



REFERÊNCIA DMOB2

Designação Unidade móvel de aspiração