

Comer spa – 40 лет итальянской страсти

О компании Comer

Компания Comer была основана более 40 лет назад братьями Стефано и Джорджо Компаньони и начала с выпуска пресс-форм трубопроводных систем из АБС-пластика для подводного использования. Всего за

Компания Comer была основана более 40 лет назад братьями Стефано и Джорджо Компаньони и начала с выпуска пресс-форм трубопроводных систем из АБС-пластика для подводного использования. Всего за несколько лет напряженной работы молодое предприятие стало задавать международные стандарты качества в производстве трубопроводных фитингов и арматуры из ПВХ и других пластмасс.

В 1987 году компания приобрела штаб-квартиру в коммуне Сан-Коломбано-Чертеноли; сейчас там располагается производство запорной арматуры. Тремя годами спустя Comer стал акционерным обществом (S. p. A.), а в 1996 году начал производить трубы и фитинги большого диаметра, приобретя фабрику Нуова Форти в коммуне Сестри-Леванте. С 2008 года штаб-квартира компании располагается в коммуне Казарца-Лигуре.

За более чем 40 лет неустанного развития, компания превратилась из малого семейного предприятия в видного игрока на рынке трубопроводных комплектующих из таких пластиков как PVC-U, PVC-C, ABS, PPH, PE. Сегодня Comer – это соответствие мировым стандартам качества, экологичности и безопасности, 25 000 м² производственных площадей, более 7 млн. единиц готовой продукции на складе и комплектование заказов в максимально сжатые сроки (24/48 ч.).



Пластиковые материалы

[Трубопроводные системы Comer](#) изготавливаются из различных полимерных материалов, каждый из которых обладает уникальным сочетанием эксплуатационных характеристик:

— [ПВХ \(UPVC\)](#) – наиболее простой в использовании пластик, устойчив к коррозии и температуре до 60°C. Не имеющей запаха и не выделяющей никаких частиц в жидкость, с которой он вступает в контакт, трубопровод из ПВХ подходит для транспортировки пищевых жидкостей и воды, а благодаря высокой химической стойкости – для транспортировки кислотных, щелочных и соляных сред.

— [ХПВХ \(CPVC\)](#) – благодаря повышенному содержанию хлора по сравнению с ПВХ обладает повышенной температурной устойчивостью до 95° С и выдающимися противопожарными характеристиками. Подходит для использования в химической и микроэлектронной промышленности. ХПВХ системы Comer выпускаются с 2020 года из ХПВХ компаунда производства Lubrizol.

— АБС-пластик (ABS) – легкий и прочный пластик, обладающий высоким электрическим сопротивлением, выдерживающий многократный перепад температур от -45 до 85 °С.

— Полиэтилен (PE100) – лёгок, нетоксичен и обладает превосходной устойчивостью к ударным нагрузкам, не поддается воздействию УФ-лучей и микроорганизмов. Также отлично выдерживает диапазон температур от -45 до 85 °С. Часто применяется для изготовления патрубков и колец.

— Полипропилен (PPH) – лёгок, долговечен, обладает высокой сопротивляемостью к химикатам и термоустойчивостью даже при перепадах температуры. Это наиболее предпочтительный материал для изготовления фланцев.

Стандарты качества Comer:



Экологичность и качество продукции и сервиса Comer подтверждается многочисленными сертификациями. Постоянно внедряя инновации и стремясь как можно полнее шагать в ногу со временем и удовлетворить запросы клиентов, в Comer разработали собственную, хорошо организованную систему управления качеством (SGQ) на основе международного стандарта UNI EN ISO 9001:2015. Руководство компании вместе с внутренней службой контроля качества постоянно и планомерно находят инструменты и ресурсы для улучшения всех своих показателей, действуя в соответствии с местными и международными законодательными нормами.

Партнерство с ИННОФОРМУЛА:

ООО ИННОФОРМУЛА является эксклюзивным дистрибьютором клеевых трубопроводных систем Comer на территории России и стран СНГ. В нашем складском ассортименте широко представлены фитинги и запорная арматура под клеевое соединение из ПВХ и ХПВХ Comer. Вся продукция Comer, поставляемая нами напрямую из Италии, проходит таможенное оформление по ГТД и [сертифицирована в соответствии с ГОСТ](#).