



TIEMME

RACCORDI A PRESSATURA ASSIALE ФИТИНГИ С АКЦИАЛЬНОЙ ЗАПРЕССОВКОЙ

Serie/Seria 3400

Serie ASSIALPEX - Raccordi in ottone a pressatura assiale per tubo Cobra-PeX
Серия ASSIALPEX - Латунные фитинги с аксиальной запрессовкой для трубы Cobra-PeX

I raccordi a pressatura assiale per tubo Pe-X si adattano ad ogni tipo di impianto idraulico domestico e commerciale, applicazioni industriali ed agricole, impianti di riscaldamento ed igienico sanitari, aria compressa, gas naturali, olii vari, prodotti petroliferi e generalmente con ogni fluido non corrosivo.

Фитинги с аксиальной запрессовкой для трубы Pe-X подходят для бытовых и коммерческих систем водоснабжения, промышленных и сельскохозяйственных установок, отопительных и сантехнических систем, сжатого воздуха, природных газов, различных масел, нефтепродуктов и, в целом, любых некоррозионных жидкостей.



Per la gamma completa vedere il catalogo / Полный ассортимент представлен в каталоге

Сертификаты / Certifications



Caratteristiche Tecniche

Temperatura max di esercizio : 95°C
Temperatura min di esercizio : -20°C
Pressione max di esercizio : 10 bar (riferito al tubo Pe-x)
Filettature : femmina UNI ISO 228
maschio R conico

Технические характеристики

Макс. рабочая температура: 95°C
Мин. рабочая температура: -20°C
Макс. рабочее давление: 10 бар (для трубы Pe-x)
Резьба: внутренняя UNI ISO 228
наружная R коническая

Descrizione	Materiale	Trattamento
Corpo	Ottone CW617N - EN12165	-
	Ottone CW617N - EN12164	-
Bussola	Acciaio Inox AISI 304	-

Описание	Материал	Обработка
Корпус	Латунь CW617N - EN12165	-
	Латунь CW617N - EN12164	-
Гильза	Нержавеющая сталь AISI 304	-

Istruzioni per il corretto montaggio :

Il taglio del tubo deve essere eseguito con attrezzature idonee ad ottenere un taglio senza bave e perpendicolare all'asse. Infilare la bussola sul tubo per almeno 4/5 cm prima di procedere con l'espansione dell'estremità dello stesso, tramite apposita attrezzatura manuale (Art. 3449ESP) o automatica (Art. 3448ESP). Al compimento di tale operazione inserire il raccordo nel tubo fin dove possibile e successivamente procedere con la pressatura assiale, tramite apposita attrezzatura manuale (Art. 3449PRES) o automatica (Art. 3448PRES), fino alla battuta della bussola contro la flangia del raccordo.

Инструкции по монтажу:

Отрезать трубу перпендикулярно оси и удалить заусенцы с помощью специальных инструментов. Установить гильзу на трубу не менее, чем на 4/5 см, а затем расширить конец трубы с помощью ручного (арт. 3449ESP) или автоматического (арт.3448ESP) инструмента. После выполнения этой операции вставить фитинг в трубу насколько это возможно и аксиально запрессовать фитинг ручным (арт.3449PRES) или автоматическим (арт.3448PRES) инструментом до тех пор, пока гильза не достигнет фланца фитинга.



TIEMME Raccorderie S.p.A.
Via Cavallera 6/A (Loc. Barco) - 25045 Castegnato (Bs) - Italy
Tel +39 030 2142211 R.A. - Fax +39 030 2142206

info@tiemme.com - www.tiemme.com

©TIEMME Raccorderie S.p.A. 3400_ITA-RUS Rev. 0 09-14



TIEMME Raccorderie S.p.A. si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento senza preavviso.
TIEMME Raccorderie S.p.A. оставляет за собой право в любой момент вносить изменения без предварительного уведомления.
E' vietata qualsiasi forma di riproduzione, se non autorizzata.
Запрещено воспроизведение содержания в любой форме без разрешения.





TIEMME

RACCORDI A PRESSATURA ASSIALE ФИТИНГИ С АКСИАЛЬНОЙ ЗАПРЕССОВКОЙ

Serie/Серия 3400

Accessori (vedere il catalogo per ulteriori dettagli)

Принадлежности (для получения дополнительной информации обращаться к каталогу)

Art. 3448ESP



Macchina per espansione a batteria
Аккумуляторный инструмент для расширения

Art. 3448PRES



Macchina per pressatura a batteria
Аккумуляторный инструмент для запрессовки

Art. 3449ESP



Macchina per espansione manuale
Ручной инструмент для расширения

Art. 3449PRES



Macchina per pressatura manuale
Ручной инструмент для запрессовки

Art. 3447ESP



Testina ad espansione per macchina a batteria e manuale
Расширительная головка для аккумуляторного и ручного инструмента

Art. 3447PRES



Coppia di testine a pressare per macchina a batteria e manuale
Пара пресс-головок для аккумуляторного и ручного инструмента

Art. 3448B



Batteria Li-ION per pressatrice e macchina per espansione
Аккумулятор Li-ION для пресс-инструмента модели

Art. 3448C



Carica batterie 230V, 50-60Hz, 65W per ART. 3448B
Зарядное устройство для пресс-инструмента модели

TIEMME Raccorderie S.p.A. si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento senza preavviso.
TIEMME Raccorderie S.p.A. оставляет за собой право в любой момент вносить изменения без предварительного уведомления.
E' vietata qualsiasi forma di riproduzione, se non autorizzata.
Запрещено воспроизведение содержания в любой форме без разрешения.



TIEMME Raccorderie S.p.A.
Via Cavallera 6/A (Loc. Barco) - 25045 Castegnato (Bs) - Italy
Tel +39 030 2142211 R.A. - Fax +39 030 2142206
info@tiemme.com - www.tiemme.com

