



CE - DECLARATION-OF-CONFORMITY	CE - DECLARACION-DE-CONFORMIDAD	CE - DECLARAÇÃO-DE-CONFORMIDADE	CE - ERLÄKKERING OM-SAMSVAR	CE - IZJAVA O-USKLADENOSTI	CE - IZJAVA O SKLADNOSTI	CE - ATITIKTIES-DEKLARACIJA
CE - KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	CE - DICHIARAZIONE-DI-CONFORMITA	CE - ЗАЯВЛЕНИЕ-О-СООТВЕТСТВИИ	CE - ILMOTIUS-YHDENMUKAISUDESTA	CE - MEGFELELOSEGI-NYILATKOZAT	CE - VASTAVUSDEKLARATSION	CE - ATBILSTĪBAS-DEKLARĀCIJA
CE - DECLARATION-DE-CONFORMITE	CE - ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ	CE - OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING	CE - PROHLÁŠENÍ-O-SHODĚ	CE - DEKLARACJA-ZGODNOŚCI	CE - ДЕКЛАРАЦИЯ-ЗА-СЪОТВЕТСТВИЕ	CE - VYHLÁSENIE-ZHODY
CE - CONFORMITEITSVERKLARING		CE - FÖRSÄKRAVN-OM-ÖVERENSTÄMMLE		CE - DECLARATIE-DE-CONFORMITE		CE - UYGUNLUK-BEYANI
01 (E) continuation of previous page:	05 (E) continuación de la página anterior:	08 (P) continuação da página anterior:	12 (H) fortsettelse fra forrige side:	15 (H) nastavak s prethodne stranice:	19 (E) nadaljevanje s prejšnje strani:	22 (E) ankstesio puslapijo teisys:
02 (D) Fortsetzung der vorherigen Seite:	06 (I) continua dalla pagina precedente:	09 (P) продолжение предыдущей страницы:	13 (H) jatkoi edellisellä sivulla:	16 (H) folytatás az előző oldalról:	20 (E) elmisse lehekülli järg:	23 (E) iepriekšējā lappuses turpinājums:
03 (F) suite de la page précédente:	07 (E) συνέχεια από την προηγούμενη σελίδα:	10 (P) fortsat fra forrige side:	14 (P) pokračování z předešlé strany:	17 (P) cíag dalszy z poprzedniej strony:	21 (E) продължение от предходната страница:	24 (E) pokračovanie z predchádzajúcej strany:
04 (NL) vervolg van vorige pagina:		11 (S) fortsättning från föregående sida:		18 (H) continuarea paginii anterioare:		25 (E) önceki sayfadan devam:
01 Design Specifications of the models to which this declaration relates:	07 Προβολούμενος Συδικαιούμονος των μοντέλων με τα οποία συχνάζεται η διάλογος:	08 Εσφαλμένες σχεδιασμούς των μοντέλων που απλώνεται στην επικήρυξη:	13 Täta ilmoitus koskevien mallien rakennemääritteily:	19 Deklaratsioonilai kuuluvate mudelite disainispefikatsioonid:	20 Deklaratsioonilai kuuluvate mudelite disainispefikatsioonid:	
02 Konstruktionsdaten der Modelle auf die sich diese Erklärung bezieht:	08 Εσφαλμένες σχεδιασμούς των μοντέλων που απλώνεται στην επικήρυξη:	09 Projektne karakteristike modelov, ktorimi odkazujú na aktuálny náročný stav:	14 Specifikace dizajnu modelů, ke kterým se vztahuje tento ohlášení:	21 Projekti spesifikatsioonid, milleks on täna deklaratsioon:	21 Projekti spesifikatsioonid, milleks on täna deklaratsioon:	
03 Spécifications de conception des modèles auxquels se rapporte cette déclaration:	10 Typespecifikationer för de modeller, som den här erklärung rörer sig om:	11 Designspecifikationer för de modeller som den här deklaration gäller:	15 Specifikacije dizajna za modelle, na koje se ova izjava odnosi:	22 Konstrukčné specifikácie modelov, ktoré sú súčasťou tejto deklarácie:	22 Konstrukčné specifikácie modelov, ktoré sú súčasťou tejto deklarácie:	
04 Ontwerpsspecificaties van de modellen waarop deze verklaring betrekking heeft:	12 Konstruksjonspesifikasjoner for de modeller som berøres av denne deklarasjonen:		16 A jeden nyilatkozat tárgyat képező modellek tervezési tervézési hőmérséklet:	23 To modelu dizajn specifikácie, uz ktorom sa týka tento vyhlásenie:	23 To modelu dizajn specifikácie, uz ktorom sa týka tento vyhlásenie:	
05 Especificaciones de diseño de los modelos a los cuales hace referencia esta declaración:			17 Specifikacie konstrukcyjne modeli, których dotyczy deklaracja:	24 Konstrukčné specifikácie modelu, ktorého sa týka tento vyhlásenie:	24 Konstrukčné specifikácie modelu, ktorého sa týka tento vyhlásenie:	
06 Specifiche di progetto dei modelli cui fa riferimento la presente dichiarazione:			18 Specifikacie de protekcie ale modelov, la care se referă această declaratie:	25 Bu bildirilen ilgili olduğum modellerin Tasarım Özellikleri:		
01 Maximum allowable pressure (PS): <P> (bar)	06 · Pressione massima consentita (PS): <P> (bar)	10 · Maks. tillatt tryk (PS): <P> (bar)	15 · Najveći dopušteni tlak (PS): <P> (bar)	19 · Maksimalni dovoljeni tlak (PS): <P> (bar)	24 · Maximálny povolený tlak (PS): <P> (bar)	
· Minimum/maximum allowable temperature (TS):	· Temperatura minima/maxima consentita (TS):	· Min./maks. tillatt temperatur (TS):	· Najnižja/najvišja dopuštena temperatura (TS):	· Minimalna/maksimalna dovoljenja teplota (TS):	· Minimalná/maximálna povolená teplota (TS):	
* T <sub>min</sub> : Minimum temperature at low pressure side: <L> (°C)	* T <sub>min</sub> : Temperatura minima nel basso di pressione: <L> (°C)	* T <sub>min</sub> : Standardna temperatura po lavtrykssiden: <L> (°C)	* T <sub>min</sub> : Najnižja temperatura u području niskog tlaka: <L> (°C)	* T <sub>min</sub> : Minimálna teplota na nízkotlakové strane: <L> (°C)	* T <sub>min</sub> : Minimálna teplota na nízkotlakové strane: <L> (°C)	
* T <sub>max</sub> : Saturated temperature corresponding with the maximum allowable pressure (PS): <M> (°C)	* T <sub>max</sub> : Temperatura saturovania súhlasiacia s maximálnej povolenou tlakom (PS): <M> (°C)	* T <sub>max</sub> : Mættet temperatur svarende til maks. tilladt tryk (PS): <M> (°C)	* T <sub>max</sub> : Standardna temperatura koja odgovara najvećem dopuštenom tlaku (PS): <M> (°C)	* T <sub>max</sub> : Nasiscienna temperatura, ktorá ustreza maximálnemu dovoljeniu tlaku (PS): <M> (°C)	* T <sub>max</sub> : Nasiscienna temperatura, ktorá ustreza maximálnym dovoleným tlakom (PS): <M> (°C)	
· Refrigerant: <R>	· Refrigerante: <R>	· Kølemeddelt: <R>	· Rashedlovo sredstvo: <R>	· Hladivo: <R>	· Chladivo: <R>	
· Setting of pressure safety device: <P> (bar)	· Impostazioni del dispositivo di controllo della pressione: <P> (bar)	· Indstilling af tryksikringsudstyr: <P> (bar)	· Postavila sigurnosne naprave za tlak: <P> (bar)	· Nastaviteľné varnostné napravy za tlak: <P> (bar)	· Nastaviteľné varnostné napravy za tlak: <P> (bar)	
· Manufacturing number and manufacturing year: refer to model nameplate	· Numero di serie e anno di produzione: fare riferimento alla targhetta del modello	· Produktionsnummer og fremstillingår: se modellens fabriksskilt	· Prizoividno broj godina proizvodnje: pogledajte napisno ploščico modela	· Tovarnícka štítka v leto prízvođenja: glejte napisno ploščico modela	· Výrobne číslo a rok výroby: nájdete na výrobnom štítku modelu	
02 Maximal zulässiger Druck (PS): <P> (bar)	07 · Mégnyomás engedélyezett nyomás (PS): <P> (bar)	11 · Maximalt tillatt trykk (PS): <P> (bar)	16 · Legnagyobb megengedhető nyomás (PS): <P> (bar)	20 · Maksimálne lubatud surve (PS): <P> (bar)	25 · Izin verilen maksimum basınç (PS): <P> (bar)	
· Minimal/maximal zulässige Temperatur (TS):	· Elégtérülő melegen általánosított hőmérséklet (TS):	· T <sub>min</sub> : Minimális hőmérséklet a többi hőmérsékletnél alacsonyabb:	· Legnagyobb legengedhető hőmérséklet (TS):	· T <sub>min</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)	· Izin verilen minimum/maksimum sıcaklık (TS):	
* T <sub>min</sub> : Mindesttemperatur auf der Niederdrückseite: <L> (°C)	* T <sub>min</sub> : Elégtérülő melegen általánosított hőmérséklet (TS):	* T <sub>min</sub> : Mínimála teplota u području niskog tlaka: <L> (°C)	* Legnagyobb legengedhető hőmérséklet (TS):	* T <sub>min</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)	* T <sub>min</sub> : Düşük basınç tarafındaki minimum sıcaklık: <L> (°C)	
· Kältemittel: <R>		* T <sub>max</sub> : Körperelegyén hőmérséklet a hőmérsékletnél magasabb:	* Legnagyobb legengedhető hőmérséklet (TS):	* T <sub>max</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)	* T <sub>max</sub> : Üzgün sıcaklık: <R>	
· Einstellung der Druck-Schutzausrüstung: <P> (bar)		* T <sub>min</sub> : Minimális hőmérséklet a hőmérsékletnél alacsonyabb:	* Legnagyobb legengedhető hőmérséklet (TS):	* T <sub>max</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)	* T <sub>max</sub> : Üzgün sıcaklık: <R>	
· Herstellungsnummer und Herstellungsjahr: siehe Typenschild des Modells		* T <sub>max</sub> : Temperatur der hőmérsékleti szabályozó: <P> (bar)	* Legnagyobb legengedhető hőmérséklet (TS):	* T <sub>min</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)	* Basın emniyet düzeneşinin ayarı: <P> (bar)	
03 Pression maximale admise (PS): <P> (bar)	08 · Pressão máxima permitida (PS): <P> (bar)	12 · Maksimalt tillatt trykk (PS): <P> (bar)	17 · Maksimalni dozvoljena tlak (PS): <P> (bar)	21 · Maximalni dozvoljena tlak (PS): <P> (bar)	· İmalat numarası ve İmalat yıl: modelin ünite plakasına bakın	
· Température minimum/maximum admise (TS):	· Temperatura minima e máxima permitida (TS):	· T <sub>min</sub> : Minimális hőmérséklet a hőmérsékletnél alacsonyabb:	· Legnagyobb legengedhető hőmérséklet (PS): <P> (bar)	· Maksimalna teplota na nízkotlakové strane: <P> (bar)		
* T <sub>min</sub> : Minimum temperature at the bottom of the vessel: <L> (°C)	* T <sub>max</sub> : Temperatura saturovania correspondiente a la presión máxima admisible (PS): <M> (°C)	* T <sub>max</sub> : Mínimála teplota v súprave s maximálmi dozvoljenou tlakom (PS): <M> (°C)	* Legnagyobb legengedhető hőmérséklet (PS): <P> (bar)	* T <sub>min</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
· Réglage du dispositif de sécurité de pression: <P> (bar)		* T <sub>min</sub> : Temperatura minima i baixa pressão: <L> (°C)	* Legnagyobb legengedhető hőmérséklet (PS): <P> (bar)	* T <sub>max</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
· Numéro de fabrication et année de fabrication: se reporter à la plaque signalétique du modèle		* T <sub>max</sub> : Temperatura de saturação correspondente à pressão máxima admisível (PS): <M> (°C)	* Legnagyobb legengedhető hőmérséklet (PS): <P> (bar)	* T <sub>min</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
04 Maximal toelaatbare druk (PS): <P> (bar)	09 · Maximalt tillatt trykk (PS): <P> (bar)	13 · Maksimalt tillatt trykk (PS): <P> (bar)	18 · Presiunea maximă admisibilă (PS): <P> (bar)	22 · Maksimalis leistas slēžīgs (PS): <P> (bar)		
· Minimal/maximal toelaatbare temperatuur (TS):	· Minimumtemperatuur aan lagedrukzijde: <L> (°C)	· T <sub>min</sub> : Minimális matlakalapaupeineulin lämpötila: <L> (°C)	· Temperatura minimă maximă admisibilă (PS): <P> (bar)	· Minimalis leistas slēžīgs (PS): <P> (bar)		
* T <sub>min</sub> : Minimumtemperatuur aan lagedrukzijde: <L> (°C)	* T <sub>max</sub> : Verzadige temperatuur die overeenstemt met de maximala toelaatbare druk (PS): <M> (°C)	* T <sub>max</sub> : Alhális matlakalapaupeineulin lämpötila: <L> (°C)	* T <sub>max</sub> : Temperatura maximă admisibilă (PS): <P> (bar)	* T <sub>min</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
· Koelmedium: <R>		* T <sub>min</sub> : Minimális hőmérséklet a hőmérsékletnél magasabb:	* Agent frigorific: <R>	* T <sub>max</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
· Instelling van drukbeveiliging: <P> (bar)		* T <sub>max</sub> : Temperatura kippenia, sovremennoye maksimal'no dopustimoye napravlenie (PS): <M> (°C)	* Reglarea dispositiunii de siguranță pentru presiune: <P> (bar)	* T <sub>min</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
· Fabricatiunummer in fabrijegebaar: zie naamplaat model		* T <sub>min</sub> : Valimistusnumero ja valimistusasi: <P> (bar)	* Numărul de fabricație și anul de fabricație: consultă placă de identificare a unei unități	* T <sub>max</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
05 Presiună maximă admisibilă (PS): <P> (bar)		* T <sub>max</sub> : Temperatura kippenia, sovremennoye maksimal'no dopustimoye napravlenie (PS): <M> (°C)		* T <sub>min</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
· Temperatura minima/maxima admisibilă (TS):		* T <sub>min</sub> : Minimális hőmérséklet a hőmérsékletnél magasabb:		* T <sub>max</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
* T <sub>min</sub> : Temperatura minima en el lado de baja presión: <L> (°C)		* T <sub>max</sub> : Temperatura saturovania correspondiente a la presión máxima admisible (PS): <M> (°C)		* T <sub>min</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
* T <sub>max</sub> : Temperatura saturovania correspondiente a la presión máxima admisible (PS): <M> (°C)		* T <sub>min</sub> : Minimális hőmérséklet a hőmérsékletnél magasabb:		* T <sub>max</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
· Refrigerant: <R>		* T <sub>min</sub> : Valimistusnumero ja valimistusasi: <P> (bar)		* T <sub>min</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
· Ajuste del prestosat de seguridad: <P> (bar)		* T <sub>max</sub> : Temperatura saturovania correspondiente a la presión máxima admisible (PS): <M> (°C)		* T <sub>max</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
· Número de fabricación y año de fabricación: consulte la placa de especificaciones técnicas del modelo		* T <sub>min</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		* T <sub>min</sub> : Nasiscienna teplota korespondujúca s maximálnym povoleným tlakom (PS): <P> (bar)		
01 Name and address of the Notified body that judged positively on compliance with the Pressure Equipment Directive: <Q>	06 Nome e indirizzo dell'Ente riconosciuto che ha riscontrato la conformità alla Direttiva sulle apparecchiature a pressione: <Q>	10 Navn og adresse på bemyndiget organ, der har foretaget en positiv bedømmelse af, at udstrykt lever op til kravene i PED (Direktiv for Trykberedskab): <Q>	14 Název a adresa informovaného orgánu, ktorý vydal pozitívnu posouzení shody se smernicí o tlakových zařízeních: <Q>	19 Ime in naslov organa za ugotavljanje skladnosti, ki je pozitivno ocenil združljivost z Direktivo o tlakovih opremljenih: <Q>	24 Názov a adresa certifikačného úradu, ktorý kladne posúdil zhodu so smernicou pre tlakové zariadenia: <Q>	
02 Name and Address of the benannten Stelle, die positiv unter Einhaltung der Druckanlagen-Richtlinie urteilt: <Q>	07 Naziv i adresi na koju je pozitivno určeno da je uključujuće zahtjevano u skladu s Direktivom o tlakovim uređajima: <Q>	11 Nám a adres a detiřením organu, ktorého posudkem upfyllyandet av tryckrulstringsskriftet: <Q>	15 Naziv i adresi na koju je pozitivno určeno da je uključujuće zahtjevano u skladu s Direktivom o tlakovim uređajima: <Q>	20 Teavitud organ, mis tahot Surveesadmete Direktiiviliga ühildustut positiivselt, nimi ja aadress: <Q>	25 Basınçı Tezhipci Direktifline uygunluğunu olumlu olarak değerlendirilen Onaylanmış kuruluşun adı ve adresi: <Q>	
03 Nom et adresse de l'organisme notifié qui a évalué positivement la conformité à la directive sur l'équipement de pression: <Q>	08 Nome e morada do organismo notificado, que avaliou favoravelmente a conformidade com a directiva sobre equipamentos pressurizados: <Q>	12 Navn på det autoriserede organet som positivt bedømte samsvar med direktivet for trykkutstyr (Pressure Equipment Directive): <Q>	16 A nomučtár a hozzájárulásban vonatkozó irányelvnek való megfelelőséget igazoljának szerezzel névre és íme: <Q>	21 Naimevanjo i adresi jednostki notifikowanej, która wydała pozytywną opinię dotyczącą spełnienia wymogów Dyrektywy dot. Urządzeń Ciśnieniowych: <Q>		
04 Naam en adres van de aangemelde instantie die positief geoordeeld heeft over de conformiteit met de Richtlijn Drukapparatuur: <Q>	09 Naziv i adresi organa tehničkej eksperimenta, priňavšieho polohyčného rozhodenia o súhlasu s Dopravnou smernicou o tlakových zařízeních: <Q>	13 Navl ilmoitun elimen nimi jaosoite, joka teki myönteisen päätöksen painelaitteiden direktiivin noudataan: <Q>	17 Nazwa i adres organu, który wydał pozytywną opinię dotyczącą spełnienia wymogów Dyrektywy dot. Urządzeń Ciśnieniowych: <Q>	22 Aitsakigos institucijos, kurie teigiai sprendimą pagal stęginių įrangos direktivių pavadinimus ir adresas: <Q>		
05 Nombre y dirección del Organismo Notificado que juzgó positivamente el cumplimiento con la Directiva en materia de Equipos de Presión: <Q>			18 Denumește și adresa organului notificat care a apreciat pozitiv conformarea cu Directiva privind echipamentele sub presiune: <Q>	23 Certifikacijas institucijas, kura ir devusi pozitivu slēdzienu par atbilstību Spiediena leiktuvu Direktīvai, nosaukums un adresē: <Q>		
01 Name and address of the Notified body that judged positively on compliance with the Pressure Equipment Directive: <Q>	06 Nome e indirizzo dell'Ente riconosciuto che ha riscontrato la conformità alla Direttiva sulle apparecchiature a pressione: <Q>	10 Navn og adresse på bemyndiget organ, der har foretaget en positiv bedømmelse af, at udstrykt lever op til kravene i PED (Direktiv for Trykberedskab): <Q>	14 Název a adresa informovaného orgánu, ktorý vydal pozitívnu posouzení shody se smernicí o tlakových zařízeních: <Q>	19 Ime in naslov organa za ugotavljanje skladnosti, ki je pozitivno ocenil združljivost z Direktivo o tlakovih opremljenih: <Q>	24 Názov a adresa certifikačného úradu, ktorý kladne posúdil zhodu so smernicou pre tlakové zariadenia: <Q>	
02 Name and Address of the benannten Stelle, die positiv unter Einhaltung der Druckanlagen-Richtlinie urteilt: <Q>	07 Naziv i adresi na koju je pozitivno určeno da je uključujuće zahtjevano u skladu s Direktivom o tlakovim uređajima: <Q>	11 Nám a adres a detiřením organu, ktorého posudkem upfyllyandet av tryckrulstringsskriftet: <Q>	15 Naziv i adresi na koju je pozitivno určeno da je uključujuće zahtjevano u skladu s Direktivom o tlakovim uređajima: <Q>	20 Teavitud organ, mis tahot Surveesadmete Direktiiviliga ühildustut positiivselt, nimi ja aadress: <Q>	25 Basınçı Tezhipci Direktifline uygunluğunu olumlu olarak değerlendirilen Onaylanmış kuruluşun adı ve adresi: <Q>	
03 Nom et adresse de l'organisme notifié qui a évalué positivement la conformité à la directive sur l'équipement de pression: <Q>	08 Nome e morada do organismo notificado, que avaliou favoravelmente a conformidade com a directiva sobre equipamentos pressurizados: <Q>	12 Navn på det autoriserede organet som positivt bedømte samsvar med direktivet for trykkutstyr (Pressure Equipment Directive): <Q>	16 A nomučtár a hozzájárulásban vonatkozó irányelvnek való megfelelőséget igazoljának szerezzel névre és íme: <Q>	21 Naimevanjo i adresi jednostki notifikowanej, która wydała pozytywną opinię dotyczącą spełnienia wymogów Dyrektywy dot. Urządzeń Ciśnieniowych: <Q>		
04 Naam en adres van de aangemelde instantie die positief geoordeeld heeft over de conformiteit met de Richtlijn Drukapparatuur: <Q>	09 Naziv i adresi organa tehničkej eksperimenta, priňavšieho polohyčného rozhodenia o súhlasu s Dopravnou smernicou o tlakových zařízeních: <Q>	13 Navl ilmoitun elimen nimi jaosoite, joka teki myönteisen päätöksen painelaitteiden direktiivin noudataan: <Q>	17 Nazwa i adres organu, który wydał pozytywną opinię dotyczącą spełnienia wymogów Dyrektywy dot. Urządzeń Ciśnieniowych: <Q>	22 Aitsakigos institucijos, kurie teigiai sprendimą pagal stęginių įrangos direktivių pavadinimus ir adresas: <Q>		
05 Nombre y dirección del Organismo Notificado que juzgó positivamente el cumplimiento con la Directiva en materia de Equipos de Presión: <Q>			18 Denumește și adresa organului notificat care a apreciat pozitiv conformarea cu Directiva privind echipamentele sub presiune: <Q>	23 Certifikacijas institucijas, kura ir devusi pozitivu slēdzienu par atbilstību Spiediena leiktuvu Direktīvai, nosaukums un adresē: <Q>		
01 Name and address of the Notified body that judged positively on compliance with the Pressure Equipment Directive: <Q>	06 Nome e indirizzo dell'Ente riconosciuto che ha riscontrato la conformità alla Direttiva sulle apparecchiature a pressione: <Q>	10 Navn og adresse på bemyndiget organ, der har foretaget en positiv bedømmelse af, at udstrykt lever op til kravene i PED (Direktiv for Trykberedskab): <Q>	14 Název a adresa informovaného orgánu, ktorý vydal pozitívnu posouzení shody se smernicí o tlakových zařízeních: <Q>	19 Ime in naslov organa za ugotavljanje skladnosti, ki je pozitivno ocenil združljivost z Direktivo o tlakovih opremljenih: <Q>	24 Názov a adresa certifikačného úradu, ktorý kladne posúdil zhodu so smernicou pre tlakové zariadenia: <Q>	
02 Name and Address of the benannten Stelle, die positiv unter Einhaltung der Druckanlagen-Richtlinie urteilt: <Q>	07 Naziv i adresi na koju je pozitivno určeno da je uključujuće zahtjevano u skladu s Direktivom o tlakovim uređajima: <Q>	11 Nám a adres a detiřením organu, ktorého posudkem upfyllyandet av tryckrulstringsskriftet: <Q>	15 Naziv i adresi na koju je pozitivno určeno da je uključujuće zahtjevano u skladu s Direktivom o tlakovim uređajima: <Q>	20 Teavitud organ, mis tahot Surveesadmete Direktiiviliga ühildustut positiivselt, nimi ja aadress: <Q>	25 Basınçı Tezhipci Direktifline uygunluğunu olumlu olarak değerlendirilen Onaylanmış kuruluşun adı ve adresi: <Q>	
03 Nom et adresse de l'organisme notifié qui a évalué positivement la conformité à la directive sur l'équipement de pression: <Q>	08 Nome e morada do organismo notificado, que avaliou favoravelmente a conformidade com a directiva sobre equipamentos pressurizados: <Q>	12 Navn på det autoriserede organet som positivt bedømte samsvar med direktivet for trykkutstyr (Pressure Equipment Directive): <Q>	16 A nomučtár a hozzájárulásban vonatkozó irányelvnek való megfelelőséget igazoljának szerezzel névre és íme: <Q>	21 Naimevanjo i adresi		