

Kapitel 70

Glas und Glaswaren

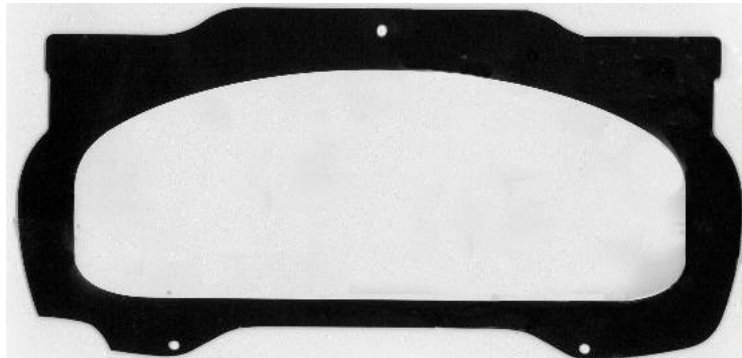
Genormte Bleiglasröhrchen

wie sie zum Herstellen von Glühlampen und Halbleitern verwendet werden, von unterschiedlicher Länge, jedoch stets länger als der äussere Durchmesser der Röhrchen, zum Herstellen von Dioden bestimmt. 615.34.1987.1

7002.3900

Abdeckung (Vorsatzscheibe)

aus Glas (kein Sicherheitsglas aus gehärtetem oder mehrschichtigem Glas), entspiegelt (Anti-Reflex-Beschichtung), zugeschnitten, am Rand bedruckt, mit hydrophober und oleophober Beschichtung («Anti Finger Print»-Beschichtung), auch gelocht; als Abdeckung für das Armaturenbrett (Instrumentenkombination) bestimmt. 3168.18.2014.1



7006.0000

Platten für Dünnschicht-Chromatographie

aus farblosem Dünnglas, nicht geschliffen, einseitig mit einer weissen, saugfähigen Schicht auf Basis von Kieselgel oder Cellulosepulver bestrichen.

S. a. Entscheid "Platten für Dünnschicht-Chromatographie", Nr. 7607.2090.

568.44.1987.1

7006.0000

Frontscheiben (Windschutzscheiben) für Automobile

aus Sicherheitsglas, mit bearbeiteten Rändern, gewölbt, nicht eingerahmt, mit auf der Innenseite angeklebter kleiner Halteplatte aus Metall zum Aufstecken eines Innenrückspiegels.

S. a. Entscheide "Windschutzscheiben für Strassenfahrzeuge", Nrn. 7007.1100 oder 7007.2100; "Autoscheibe für Head-Up-Display (HUD)" und "Autoscheibe mit wärmereflektierender Beschichtung", Nr. 7007.2100; "Autoscheibe mit gedruckter Heizfolie", "Autoscheibe mit Heizschicht", "Autoscheibe mit Kautschukband" und "Scheiben für Automobile (Front- und Heckscheiben)", Nr. 8708.2990.

568.45.1987.1

7007.1100,
7007.2100

Windschutzscheiben für Strassenfahrzeuge

aus Sicherheitsglas, mit bearbeiteten Kanten, zum Schutz der Kanten während des Transportes mit Selbstklebeband eingefasst.

S. a. *Entscheide "Frontscheiben (Windschutzscheiben) für Automobile", Nrn. 7007.1100 oder 7007.2100; "Autoscheibe für Head-Up-Display (HUD)" und "Autoscheibe mit wärmereflektierender Beschichtung", Nr. 7007.2100; "Autoscheibe mit gedruckter Heizfolie", "Autoscheibe mit Heizschicht", "Autoscheibe mit Kautschukband" und "Scheiben für Automobile (Front- und Heckscheiben)", Nr. 8708.2990.*

568.47.1987.1

**7007.1100,
7007.2100**

Sicherheitsglas

mehrschichtig, mit eingebetteten elektrisch leitenden Drähten zum Betätigen einer Alarmvorrichtung, für Schaufensterverglasungen. 568.48.1987.1

**7007.1990,
7007.2900**

Autoscheibe für Head-Up-Display (HUD)

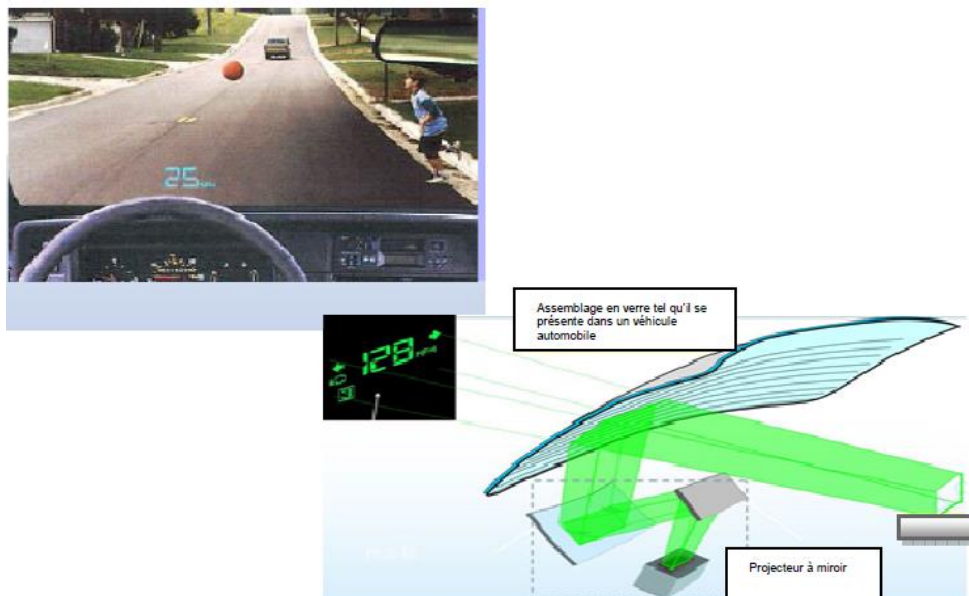
bestehend aus mit Kunststoffolie verklebten Glasscheiben (Verbundglas), in Abmessungen und Formen, wie sie für Windschutzscheiben von Automobilen verwendbar ist. Dank einer zwischen zwei Glasplatten gepressten BPV-Membrane (Folie, die hauptsächlich aus Polyvinylbutyral besteht) dient die Windschutzscheibe als Bildschirm, auf den spezifische Informationen des Fahrzeug-Armaturenbretts projiziert und vor dem Fahrer angezeigt werden.

Die Ware ist nicht eingerahmt.

Anwendung der Allgemeinen Vorschriften für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1 und 6.

S. a. Entscheide "Windschutzscheiben für Strassenfahrzeuge" und "Frontscheiben (Windschutzscheiben) für Automobile", Nrn. 7007.1100 oder 7007.2100; "Autoscheibe mit wärmereflektierender Beschichtung", Nr. 7007.2100; "Autoscheibe mit gedruckter Heizfolie", "Autoscheibe mit Heizschicht", "Autoscheibe mit Kautschukband" und "Scheiben für Automobile (Front- und Heckscheiben)", Nr. 8708.2990.

710108.61.2017.2



7007.2100

Autoscheibe mit wärmereflektierender Beschichtung

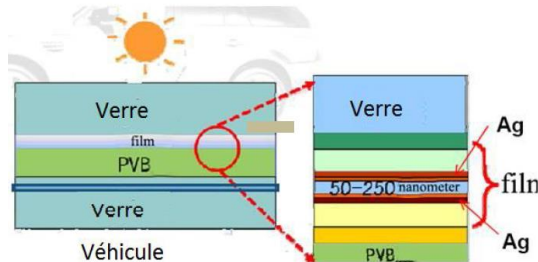
in Abmessungen und Formen, wie sie für Windschutzscheiben von Automobilen verwendbar ist. Sie besteht aus 9 bis 14 Schichten eines Metall- und Metalloxid-Films mit einer Dicke von 50-250 nm, die durch Vakuumspritzen auf die Innenfläche der Glasscheiben aufgebracht werden, und einer Zwischenschicht aus Polyvinylbutyral (PVB). Die Metallbeschichtung ermöglicht eine kombinierte Wärmedämmungs- und Sonnenschutzfunktion.

Die Ware ist nicht eingerahmt.

Anwendung der Allgemeinen Vorschriften für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1 und 6.

S. a. Entscheide "Windschutzscheiben für Strassenfahrzeuge" und "Frontscheiben (Windschutzscheiben) für Automobile", Nrn. 7007.1100 oder 7007.2100; "Autoscheibe für Head-Up-Display (HUD)", Nr. 7007.2100; "Autoscheibe mit gedruckter Heizfolie", "Autoscheibe mit Heizschicht", "Autoscheibe mit Kautschukband" und "Scheiben für Automobile (Front- und Heckscheiben)", Nr. 8708.2990.

710108.61.2017.5



7007.2100

Gewebe

vollständig mit aufgeklebten, rechteckigen Spiegelplättchen belegt, für Dekorationszwecke. 568.49.1987.1

7016.1000

Schaumglas

in Blöcken mit dreieckigem Querschnitt, sog. Kehlleisten für Bau-Isolationen. 568.50.1987.1

7016.9090

Mikrokugeln

aus Glas, hohl, auch mit nicht ganz perfekter Kugelform, mit einem Durchmesser von nicht mehr als 1 mm, auch gefärbt. 568.12.1993.1

7018.2000

Zwirn

aus einem Glasfasergarn (50 Gewichtsprozent oder mehr) und einem Spinnstoffgarn zusammengedreht. 568.53.1987.1

7019.1900

Glasfaserplatten

aus einer dichten Lage parallel angeordneter, unversponnener Glasfaserstränge, beidseitig in Abständen von 8 cm durch quer aufliegende, mit Kunstharz getränkte Einzelfäden aus Glasseide fixiert, nicht gewoben, in Rollen. 568.56.1987.1

7019.3900

Produkt aus Glasfasern (Glaswolle), zu thermischen oder Schall-Isolationszwecken

in Rollen mit folgenden Dimensionen: Länge 6'250 bis 10'000 mm, Breite 1'200 mm und Dicke 50 mm. Das Produkt besteht aus Lagen nicht parallel sondern willkürlich liegender Glasfasern, untereinander verbunden mit einem synthetischen Faden. Es ist nicht möglich, den wesentlichen Faden (Faser) von den durch diese Technologien hergestellten Materialien zu trennen, ohne das Produkt zu beschädigen.

Anwendung der Allgemeinen Vorschriften für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1 und 6. 304.30.2013.1



7019.3900

Gittergewebe

aus mit undurchsichtigem Kunststoff überzogenen Glasfasergarnen, weitmaschig gewebt, faltbar, am Stück, für Mückenfenster, Zeltfenster usw. 568.54.1987.1

7019.5900

Mischgewebe

aus 50 Gewichtsprozent oder mehr Glasfasern und weniger als 50 Gewichtsprozent Spinnstoffen des Abschnitts XI. 568.55.1987.1

7019.5900

Luftreinigungsfilter

fertig zum Einbau am Ein- oder Ausgang von Heizrohren; sie bestehen aus einem quadratischen Glasfaservlies, das zwischen zwei durchlöchernten Metallfolien in einen Papprahmen montiert ist (Seitenlänge: 50 cm, Dicke des Vlieses: 5 cm). 615.35.1987.1

7019.9090

Bild- oder Photoverglasungen

aus einer Glasplatte mit Rückwand aus einer Hartfaserplatte und eingeschobenem Papierblatt, durch zwei gleichzeitig als Aufhängevorrichtung dienenden Eisenklammern zusammengehalten, ohne Rahmen. 568.57.1987.1

7020.0080

Block aus Glaskeramik

zur Herstellung künstlicher Zähne, jedoch noch nicht die wesentlichen Merkmale eines künstlichen Zahnes aufweisend, quaderförmig, mit einem Halter aus unedlem Metall zum Einspannen auf der Fräsmaschine.

S. a. *Entscheid "Block aus Oxidkeramik", Nrn. 6909.1200/1900.*

3168.3.2013.1



7020.0080

Sanduhren

mit Behälter aus Glas und Gestell aus unedlen Metallen, Kunststoff, Keramik oder Holz. 568.58.1987.1

7020.0080

Wände und Türe einer Duschkabine, aus Glas

bestehend aus vier Platten aus gehärtetem Sicherheitsglas mit einer Dicke von 8 mm und folgendem Montagezubehör: Zwei Scharnieren, einem Metallgriff, einer Kunststoffdichtung und einer Metallstange zur Befestigung am oberen Teil der Türe, zwei Aluminiumprofilen und Bodenbefestigungshaken zur Befestigung der Platten wie ein an der Wand befestigter Glaswinkel ohne Rahmen aus. Die Abmessungen dieses Winkels haben eine Grundfläche von 900 mm x 900 mm, Höhe: 1850 mm.

Anwendung der Allgemeinen Vorschriften für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1 und 3 b). 304.23.2016.5

Das Modell weist keine Duschwanne auf.



7020.0080

Wände und Türe einer Duschkabine, aus Glas

mit abgewinkelttem Zugang, bestehend aus vier Platten aus gehärtetem Sicherheitsglas mit einer Dicke von 4 mm und folgendem Montagezubehör: Zwei Seitenprofilen aus Aluminium, zwei oberen und zwei unteren Schienen, Dichtungen, Rollen und zwei kleinen Metallgriffen. Nach dem Zusammenbau bilden die Platten eine Duschkabine, halb eingerahmt mit Aluminiumprofilen, mit Schiebetür, mit einer Grundfläche von: 885 mm x 885 mm, Höhe: 1850 mm.

Anwendung der Allgemeinen Vorschriften für die Auslegung des Harmonisierten Systems 1 und 3 b). 304.23.2016.2

Das Modell weist keine Duschwanne auf.

**7020.0080**