



Mitglied bei/Member of:



VERLEIHUNGSURKUNDE

Herstellung Schwerer Korrosionsschutz von Armaturen und Formstücken

Die Gütegemeinschaft Schwerer Korrosionsschutz von Armaturen und Formstücken durch Pulverbeschichtung e.V. (GSK) verleiht aufgrund des dem Güteausschuss vorliegenden Prüfberichts der fremdüberwachenden Stelle und des Beschlusses des Vorstandes der GSK für das Beschichtungsverfahren zur Herstellung von Schwerem Korrosionsschutz für Armaturen und Formstücke und für die im Anhang genannten Produktfamilien dem Betrieb

vonRoll hydro (suisse) ag
VonRoll-Straße 24, 4702 Oensingen, Schweiz

das Recht das Gütezeichen mit dem leistungsbezogenen Zusatz RAL-GZ 662/2 zu führen.

Das Gütezeichen ist vom Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V. (RAL) anerkannt und durch Eintragung beim deutschen Patent- und Markenamt als Kollektivmarke (EU-Marke 009300138) geschützt.



Die Produkte, die nach den Voraussetzungen der Güte- und Prüfbestimmungen (GPB) der GSK gefertigt wurden, sind als Produktfamilien vom Unternehmen der Geschäftsstelle benannt, und im Anhang und auf der GSK-Homepage (www.gsk-online.de) aufgeführt. Sie erhalten folgende Kennzeichnung:



GSK-ID:
(vierstellige von der GSK vergebene Nummer)

Diese Urkunde ist gültig bis: 31. Dezember 2024

Schwäbisch Gmünd, den 31. Dezember 2021


Geschäftsführer

Ohne Anhang nicht gültig

Die Produktfamilien müssen in der Bescheinigung aufgeführt sein. Der Verwender des Qualitätszeichens informiert die GSK über die Aufnahme neuer Produkte oder Änderungen an bestehenden Produkten in die Produktzulassung, und die GSK informiert seinerseits die Prüfinstitute. Die aktuelle Liste der in GSK-Qualität hergestellten Produktfamilien ist auf der GSK-Website (www.gsk-online.de) zu finden.



Anhang zur Urkunde vom 31. Dezember 2021

Die Urkunde der Firma

vonRoll hydro (suisse) ag
VonRoll-Straße 24, 4702 Oensingen, Schweiz

ist für folgende Produktfamilien gültig

Nr.	Produkt	Nennweite
1	Hausanschlussarmatur CLICK	DN 25 - 50
2	Unterteil vario 2.0 / Unterteil vario H2L	100 / 125
3	Hydrant hy classic Fig. 5522	100 / 125
4	Hydrant hy 5000s Fig. 5414	100 / 125
5	Hydrant hy plus Fig 5704	100 / 125
6	Schieber VS 5000	DN 20 - 300
7	Schieber SWD 5000 plus	DN 20 - 300
8	Anbohrschelle 5000	DN 65 - 500
9	Rückschlagklappe 5000	DN 50 - 150
10	Kipprückschlagklappe 5000	DN 200 - 500
11	Seiher Fig. 7895	DN 65 - 300
12	Zwischenseiher Fig. 7931	DN 80 - 300
13	Hauptventil Fig. 9921	DN 20 - 50
14	Reservoirarmaturen	DN 65-200
15	Universal 1- 3 und Vollschutz Uni's	DN 80 - 300
16	Rückflussverhinderer Fig 5200	DN50-DN150