

Dichtungen und Profile

Pos.	Anzahl	Beschreibung	Maß	VK-Einheit	Art.-Nr.	VK-Preis
1	1	Wandanschlussprofil	P0688 L = 1400 mm	1 Stück	9801 XXX 986 099	71,99 EUR
51	1	Lagerprofil	P0687 L = 1400 mm	1 Stück	9801 XXX 987 099	71,99 EUR
5	2	Bürstendichtung	PK360 L = 1381 mm	Set	9801 080 991 099	59,99 EUR
6	1	Dichtungsprofil	PK665 L = 1381 mm			
27	2	Dichtprofil	PK1309 L = 1364 mm	1 Stück	9802 080 036 099	46,99 EUR
23	4	Einschubdichtung	PK627 L = 300 mm	Set	9802 080 051 099	61,99 EUR
21	4	Spritzschutz	PK626 L = 350 mm			
13	1	Einschubdichtung 22,5 mm lang	PK658 L = 1000 mm	Set bodengleich	9802 XXX** 096 099	99,99 EUR
21	1	Spritzschutz	PK626 L = 1000 mm			
37.1	1	Schwallschutz links rund	K0822 Z0274			
37.2	1	Schwallschutz rechts rund	K0823	Set	9802 080 097 099	139,99 EUR
		Dichtsatz Komplett	PK1309 +PK658/PK626			
1		Dichtung oder Profil im Sondermaß Höhe 2001-2200mm	-	1 Stück	9803 099 999 999	auf Anfrage

Kleinteile

Pos.	Anzahl	Beschreibung	Maß	VK-Einheit	Art.-Nr.	VK-Preis
20	4	Dübel	N0600 ø 6 mm	Set	9800 XXX* 700 099	18,99 EUR
16	4	Blechschrabe	SILKO04245T081 4,2 x 45			
18	3	Kappenschraube	SKAPP03595C081 3,5 x 9,5			
19	3	Kappe für Schraube	N0350 3 mm			
50	1	Drehlager set		je Drehlager Set	9802 XXX** 041 099	39,99 EUR
30	1	Profilabdeckkappe	K0840	1 Stück	9801 080 999 099	12,99 EUR
32	6	Montagehilfe	N9292	1 Stück	9801 000 998 099	9,99 EUR
37.1	1	Schwallschutzkappe für bodengleichen Einbau	K0822	Set	9802 XXX** 107 099	14,99 EUR
37.2	1	Schwallschutzkappe für bodengleichen Einbau	K0823 Z0274			

Bauteile

Pos.	Anzahl	Beschreibung	Maß	VK-Einheit	Art.-Nr.	VK-Preis
15	2	Scharnier Glas/Glas 180°, komplett links		Set	9802 XXX** 038 099	169,99 EUR
14	2	Scharnier Glas/Glas 180°, komplett rechts	Z0294	Set	9802 XXX** 039 099	169,99 EUR
28	1	Puffergriff Nr.45	Z5028	je Griff	9800 005 458 099	61,99 EUR
29	1	Knopgriff Nr.41	Z9077	je Griff	9801 XXX** 571 099	41,99 EUR

XXX alu silber matt (001)/ alu chrom (005) / schwarz matt (031)

XXX* manhattengrau (013)/ schwarz (031)

XXX** hochglanz verchromt (008)/ schwarz matt (031)