

Angebotsaufforderung

Funktionsschacht IC 630
12.01.2021

Auftraggeber: , , ,

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
01. Funktionsschacht IC 630				
01. . 1.	1,000	St
Spül- und Kontrollschacht DN/OD 630 PP				
Spül- und Kontrollschacht DN/OD 630 aus Polypropylen (PP) nach EN 13598-2 ohne Füllstoffe und Recyclinganteile. Farben: orangebraun und schwarz (Teleskopadapter) bestehend aus Kunststoff-Fertigteilen. Schachtgrundkörper mit werksseitig angeschweißten Spitzenden, mit KG-Maßen für den Anschluss von Rohren aus PP, PE oder PVC, mit Flachboden und statisch notwendigen außenliegenden Verrippungen, Steigrohr DN/OD 630 mm aus PP, profiliert, mit Dichtring nach DIN 4060 und DIN EN 681-1, Teleskopadapter DN 535 aus PE-HD mit Lastverteilerbund DI 808 zur Aufnahme einer handelsüblichen Abdeckung LW 600, Einsatzgebiet SLW 60, ohne zusätzliche Maßnahmen auftriebssicher bei Einbautiefe bis 4,00 m, entsprechend DIN EN 476, DIN EN 752, liefern sowie höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Baugruben nach DIN EN 1610 und den Verlegerichtlinien des Herstellers einbauen inkl. aller Nebenarbeiten. Schachtgrundkörper ohne Gerinne Zulauf DN Abläufe DN 160 (max 4 Stück) Einbautiefe (Fließsohle - GOK) in Meter Hersteller/Typ: Pipelife, RAINEO Spül- und Kontrollschacht DN/OD 630 aus PP und PE, Farbe: orangebraun und schwarz				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
01. . 2.	1,000	St
Absetzschacht DN/OD 630 PP, mit Sandfang Absetzschacht DN/OD 630 aus Polypropylen (PP) nach EN 13598-2 ohne Füllstoffe und Recyclinganteile. Farben: orangebraun und schwarz (Teleskopadapter) bestehend aus Kunststoff-Fertigteilen. Schachtgrundkörper mit werksseitig angeschweißten Spitzenden, mit KG-Maßen für den Anschluss von Rohren aus PP, PE oder PVC, mit Flachboden und statisch notwendigen außenliegenden Verrippungen, Steigrohr DN/OD 630 mm aus PP, profiliert, mit Dichtring nach DIN 4060 und DIN EN 681-1, Teleskopadapter DN 535 aus PE-HD mit Lastverteilerbund DI 808 zur Aufnahme einer handelsüblichen Abdeckung LW 600, Einsatzgebiet SLW 60, ohne zusätzliche Maßnahmen auftriebssicher bei Einbautiefe bis 4,00 m, entsprechend DIN EN 476, DIN EN 752, liefern sowie höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Baugruben nach DIN EN 1610 und den Verlegerichtlinien des Herstellers einbauen inkl. aller Nebenarbeiten. Schachtgrundkörper ohne Gerinne mit Sandfang von ca. m Höhe Schachtanaschlüsse Auslauf DN/OD: Zulauf DN/OD: Einbautiefe (Fließsohle - GOK) in Meter Hersteller/Typ: Pipelife, RAINEO Absetzschacht DN/OD 630 aus PP und PE, Farbe: orangebraun und schwarz				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
01. . 3.	1,000	St
Absetzschacht DN/OD 630 PP, inkl. Leichtflüssigkeitsabscheider Absetzschacht DN/OD 630 aus Polypropylen (PP) nach EN 13598-2 ohne Füllstoffe und Recyclinganteile. Farben: orangebraun und schwarz (Teleskopadapter) bestehend aus Kunststoff-Fertigteilen. Schachtgrundkörper mit werksseitig angeschweißten Spitzenden, mit KG-Maßen für den Anschluss von Rohren aus PP, PE oder PVC, mit Flachboden und statisch notwendigen außenliegenden Verrippungen, Steigrohr DN/OD 630 mm aus PP, profiliert, mit Dichtring nach DIN 4060 und DIN EN 681-1, Teleskopadapter DN 535 aus PE-HD mit Lastverteilerbund DI 808 zur Aufnahme einer handelsüblichen Abdeckung LW 600, Einsatzgebiet SLW 60, ohne zusätzliche Maßnahmen auftriebssicher bei Einbautiefe bis 4,00 m, entsprechend DIN EN 476, DIN EN 752, liefern sowie höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Baugruben nach DIN EN 1610 und den Verlegerichtlinien des Herstellers einbauen inkl. aller Nebenarbeiten. Schachtgrundkörper ohne Gerinne mit Sandfang von ca. 0,50 m Höhe Ablauf inkl. Leichtflüssigkeitsabscheider Schachtanschlüsse Auslauf DN/OD: Zulauf DN/OD: Einbautiefe (Fließsohle - GOK) in Meter Hersteller/Typ: Pipelife, RAINEO Absetzschacht DN/OD 630 aus PP und PE, Farbe: orangebraun und schwarz				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
01. . 4.	1,000	St
Absetzschacht DN/OD 630 PP, inkl. Leichtflüssigkeitsabscheider und Filter				
Absetzschacht DN/OD 630 aus Polypropylen (PP) nach EN 13598-2 ohne Füllstoffe und Recyclinganteile. Farben: orangebraun und schwarz (Teleskopadapter) bestehend aus Kunststoff-Fertigteilen. Schachtgrundkörper mit werksseitig angeschweißten Spitzenden, mit KG-Maßen für den Anschluss von Rohren aus PP, PE oder PVC, mit Flachboden und statisch notwendigen außenliegenden Verrippungen, Steigrohr DN/OD 630 mm aus PP, profiliert, mit Dichtring nach DIN 4060 und DIN EN 681-1, Teleskopadapter DN 535 aus PE-HD mit Lastverteilerbund DI 808 zur Aufnahme einer handelsüblichen Abdeckung LW 600, Einsatzgebiet SLW 60, ohne zusätzliche Maßnahmen auftriebssicher bei Einbautiefe bis 4,00 m, entsprechend DIN EN 476, DIN EN 752, liefern sowie höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Baugruben nach DIN EN 1610 und den Verlegerichtlinien des Herstellers einbauen inkl. aller Nebenarbeiten.				
Schachtgrundkörper ohne Gerinne mit Sandfang von ca. 0,75 m Höhe Ablauf inkl. Leichtflüssigkeitsabscheider und Filter Schachtanschlüsse Auslauf DN/OD: Zulauf DN/OD:				
Einbautiefe (Fließsohle - GOK) in Meter				
Hersteller/Typ: Pipelife, RAINEO Absetzschacht DN/OD 630 aus PP und PE, Farbe: orangebraun und schwarz				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
01. . 5.	1,000	St
Absetzschacht DN/OD 630 PP, inkl. Leichtflüssigkeitsabscheider und Filter Absetzschacht DN/OD 630 aus Polypropylen (PP) nach EN 13598-2 ohne Füllstoffe und Recyclinganteile. Farben: orangebraun und schwarz (Teleskopadapter) bestehend aus Kunststoff-Fertigteilen. Schachtgrundkörper mit werksseitig angeschweißten Spitzenden, mit KG-Maßen für den Anschluss von Rohren aus PP, PE oder PVC, mit Flachboden und statisch notwendigen außenliegenden Verrippungen, Steigrohr DN/OD 630 mm aus PP, profiliert, mit Dichtring nach DIN 4060 und DIN EN 681-1, Teleskopadapter DN 535 aus PE-HD mit Lastverteilerbund DI 808 zur Aufnahme einer handelsüblichen Abdeckung LW 600, Einsatzgebiet SLW 60, ohne zusätzliche Maßnahmen auftriebssicher bei Einbautiefe bis 4,00 m, entsprechend DIN EN 476, DIN EN 752, liefern sowie höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Baugruben nach DIN EN 1610 und den Verlegerichtlinien des Herstellers einbauen inkl. aller Nebenarbeiten. Schachtgrundkörper ohne Gerinne mit Sandfang von ca. 0,75 m Höhe Ablauf inkl. Leichtflüssigkeitsabscheider und Filter Schachtanschlüsse Auslauf DN/OD: Zulauf DN/OD: Einbautiefe (Fließsohle - GOK) in Meter Hersteller/Typ: Pipelife, RAINEO Absetzschacht DN/OD 630 aus PP und PE, Farbe: orangebraun und schwarz				

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
01. . 6.	1,000	St
Drosselschacht DN/OD 630 PP Drosselschacht DN/OD 630 aus Polypropylen (PP) nach EN 13598-2 ohne Füllstoffe und Recyclinganteile. Farben: orangebraun und schwarz (Teleskopadapter) bestehend aus Kunststoff-Fertigteilen. Schachtgrundkörper mit werksseitig angeschweißten Spitzenden, mit KG-Maßen für den Anschluss von Rohren aus PP, PE oder PVC, mit Flachboden und statisch notwendigen außenliegenden Verrippungen, Steigrohr DN/OD 630 mm aus PP, profiliert, mit Dichtring nach DIN 4060 und DIN EN 681-1, Teleskopadapter DN 535 aus PE-HD mit Lastverteilerbund DI 808 zur Aufnahme einer handelsüblichen Abdeckung LW 600, Einsatzgebiet SLW 60, ohne zusätzliche Maßnahmen auftriebssicher bei Einbautiefe bis 4,00 m, entsprechend DIN EN 476, DIN EN 752, liefern sowie höhen- und fluchtgerecht in vorhandene Baugruben nach DIN EN 1610 und den Verlegerichtlinien des Herstellers einbauen inkl. aller Nebenarbeiten. Schachtgrundkörper ohne Gerinne Abflussleistung max. Liter/ Sekunde, Anstauhöhe max. cm, Schachtanschlüsse Zulauf DN Ablauf inkl. Lochdrossel, DN Einbautiefe (Fließsohle - GOK) in Meter Hersteller/Typ: Pipelife, RAINEO Drosselschacht DN/OD 630 aus PP und PE, Farbe: orangebraun und schwarz				
Summe 01.		Funktionsschacht IC 630	

Ordnungszahl	Menge	Einheit	Einheitspreis in [EUR]	Gesamtbetrag in [EUR]
--------------	-------	---------	---------------------------	--------------------------

LV Summe netto:
USt:
LV Summe brutto:

Zusammenstellung

Ordnungszahl (LV-Bereich)	Bezeichnung	Summe in [EUR]
01.	Funktionsschacht IC 630

Zusammenstellung

Ordnungszahl (LV-Bereich)	Bezeichnung	Summe in [EUR]
01.	Funktionsschacht IC 630
	LV Summe netto:
	USt:
	LV Summe brutto: