

Pflitsch UNI-dicht wartels RVS met Metrische draad

Naar productpagina



Type schroefdraad	Metrisch
Nom. draadmaat metrisch/Pg	20
Uitvoering	Recht
Spoed schroefdraad	1.5 mm
Sleutelwijdte	22 mm
Zeskant hoekmaat	24.4 mm
Type trektoestemming volgens EN 62444	Type A

Product Name	SKU	EAN code	Proplafacturerarticle code	Variant	Product	Oppervlakbeschrijving	Kleur	Afgeschermd	Voor gewapen de kabel	Schroefdraad lengte	Geschild voor kabeldiameter	Gebruikstemperatuur	Voor explosieveiligheid	Voor explosieveiligheid
Pflitsch UNI-dicht wartels RVS met Metrische draad 516001	516001	4050366105181	21249	M12x1,5, 4-6,5mm	21249s t7	Onbehandeld	Overig			5 mm	4 - 6.5 mm	-40 - 130 °C		

Pflits	516002	405036	21650	M16x1,	21650s	Onbeha	Overig	6 mm	4 - 6.	-40 -
ch UNI		610524		5, 4-6	t7	ndeld			5 mm	130 °
-dicht		2		,5mm						C
warte										
Is RVS										
met M										
etrisc										
he dra										
ad 516										
002										

Pflits	516003	405036	21650	M16x1,	21650s	Onbeha	Overig	6 mm	5 - 8	-40 -
ch UNI		610525		5, 5-8	t8	ndeld			mm	130 °
-dicht		9		mm						C
warte										
Is RVS										
met M										
etrisc										
he dra										
ad 516										
003										

Pflits	516004	405036	21650	M16x1,	21650s	Onbeha	Overig	6 mm	6.5 -	-40 -
ch UNI		610526		5, 6,5	t9	ndeld			9.5 mm	130 °
-dicht		6		-9,5mm						C
warte										
Is RVS										
met M										
etrisc										
he dra										
ad 516										
004										

Pflits	516204	405036	21650	M16x1,	21650s	Onbeha	Overig			6 mm	6.5 -	-40 -		
ch UNI		610533		5, 6,5	tp9	ndeld					9.5 mm	135 °		
-dicht		4		-9,5mm								C		
warte				TPE-V										
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
204														

Pflits	516026	405036	24055	M40x1,	24055s	Overig	Overig	Nee	Nee	8 mm	14 - 1	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610636		5, 14-	t18						8 mm	130 °		
-dicht		2		18mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
026														

Pflits	516027	405036	24055	M40x1,	24055s	Overig	Overig	Nee	Nee	8 mm	17 - 2	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610637		5, 17-	t20						0.5 mm	130 °		
-dicht		9		20,5mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
027														

Pfliits	516028	405036	24055	M40x1,	24055s	Overig	Overig	Nee	Nee	8 mm	20 - 2	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610638		5, 20-	t25						5 mm	130 °		
-dicht		6		25mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
028														

Pfliits	516029	405036	24055	M40x1,	24055s	Overig	Overig	Nee	Nee	8 mm	24 - 2	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610639		5, 24-	t28						8 mm	130 °		
-dicht		3		28mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
029														

Pfliits	516033	405036	25057	M50x1,	25057s	Overig	Overig	Nee	Nee	10 mm	36 - 4	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610660		5 3	t40						0 mm	130 °		
-dicht		7										C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
033														

Pflits	516012	405036	22052	M20x1,	22052s	Overig	Overig	Nee	Nee	6.5 mm	7 - 10	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610553		5, 7-1	t11						.5 mm	130 °		
-dicht		2		0,5mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
012														

Pflits	516013	405036	22052	M20x1,	22052s	Overig	Overig	Nee	Nee	6.5 mm	9 - 13	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610556		5, 9-1	t13						mm	130 °		
-dicht		3		3mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
013														

Pflits	516017	405036	22553	M25x1,	22553s	Overig	Overig	Nee	Nee	7.5 mm	7 - 10	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610577		5, 7-1	t11						.5 mm	130 °		
-dicht		8		0,5mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
017														

Pflits	516018	405036	22553	M25x1,	22553s	Overig	Overig	Nee	Nee	7.5 mm	9 - 13	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610578		5, 9-1	t13						mm	130 °		
-dicht		5		3mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
018														

Pflits	516019	405036	22553	M25x1,	22553s	Overig	Overig	Nee	Nee	7.5 mm	11.5 -	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610580		5, 11,	t16						15.5	130 °		
-dicht		8		5-15,5							mm	C		
warte				mm										
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
019														

Pflits	516014	405036	22553	M25x1,	22553s	Onbeha	Overig			7.5 mm	4 - 6.	-40 -		
ch UNI		610573		5, 4-6	t7	ndeld					5 mm	130 °		
-dicht		0		,5mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
014														

Pflits	516015	405036	22553	M25x1,	22553s	Onbeha	Overig			7.5 mm	5 - 8	-40 -
ch UNI		610574		5, 5-8	t8	ndeld					mm	130 °
-dicht		7		mm								C
warte												
Is RVS												
met M												
etrisc												
he dra												
ad 516												
015												

Pflits	516016	405036	22553	M25x1,	22553s	Onbeha	Overig			7.5 mm	6.5 -	-40 -
ch UNI		610575		5, 6,5	t9	ndeld					9.5 mm	130 °
-dicht		4		-9,5mm								C
warte												
Is RVS												
met M												
etrisc												
he dra												
ad 516												
016												

Pflits	516008	405036	22051	M20x1,	22051s	Overig	Overig	Nee	Nee	6.5 mm	7 - 10	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610542		5, 7-1	t11						.5 mm	130 °		
-dicht		6		0,5mm								C		
warte				verkle										
Is RVS				ind										
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
008														

Pflits	516005	405036	22051	M20x1,	22051s	Onbeha	Overig	6.5 mm	4 - 6.	-40 -
ch UNI		610540		5, 4-6	t7	ndeld			5 mm	130 °
-dicht		2		,5mm						C
warte										
Is RVS										
met M										
etrisc										
he dra										
ad 516										
005										

Pflits	516006	405036	22051	M20x1,	22051s	Onbeha	Overig	6.5 mm	5 - 8	-40 -
ch UNI		610541		5, 5-8	t8	ndeld			mm	130 °
-dicht		9		mm						C
warte										
Is RVS										
met M										
etrisc										
he dra										
ad 516										
006										

Pflits	516007	405036	22051	M20x1,	22051s	Onbeha	Overig	6.5 mm	6.5 -	-40 -
ch UNI		617305		5, 6,5	t9	ndeld			9.5 mm	130 °
-dicht		0		-9,5mm						C
warte										
Is RVS										
met M										
etrisc										
he dra										
ad 516										
007										

Pfliits	516020	405036	23254	M32x1,	23254s	Overig	Overig	Nee	Nee	8 mm	7 - 10	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		617190		5, 7-1	t11						.5 mm	130 °		
-dicht		2		0,5mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
020														

Pfliits	516021	405036	23254	M32x1,	23254s	Overig	Overig	Nee	Nee	8 mm	9 - 13	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610605		5, 9-1	t13						mm	130 °		
-dicht		8		3mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
021														

Pfliits	516022	405036	23254	M32x1,	23254s	Overig	Overig	Nee	Nee	8 mm	11.5 -	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610606		5, 11,	t16						15.5	130 °		
-dicht		5		5-15,5							mm	C		
warte				mm										
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
022														

Pfliets	516023	405036	23254	M32x1,	23254s	Overig	Overig	Nee	Nee	8 mm	14 - 1	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610607		5, 14-	t18						8 mm	130 °		
-dicht		2		18mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
023														

Pfliets	516024	405036	23254	M32x1,	23254s	Overig	Overig	Nee	Nee	8 mm	17 - 2	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610608		5, 17-	t20						0.5 mm	130 °		
-dicht		9		20,5mm								C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
024														

Pfliets	516030	405036	25056	M50x1,	25056s	Overig	Roestv	Nee	Nee	10 mm	27 - 3	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610654		5, 27-	t32		aststa				2 mm	130 °		
-dicht		6		32mm			al (R					C		
warte							VS)							
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
030														

Pflits	516031	405036	25056	M50x1,	25056s	Overig	Roestv	Nee	Nee	10 mm	29 - 3	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610655		5, 29-	t34		aststa				4 mm	130 °		
-dicht		3		34mm			al (R					C		
warte							VS)							
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
031														

Pflits	516032	405036	25056	M50x1,	25056s	Overig	Roestv	Nee	Nee	10 mm	32 - 3	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610656		5, 32-	t36		aststa				6 mm	130 °		
-dicht		0		36mm			al (R					C		
warte							VS)							
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
032														

Pflits	516050	405036	26358	M63x1,	26358s	Overig	Overig	Nee	Nee	10 mm	39 - 4	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		610664		5	t44						4 mm	130 °		
-dicht		5										C		
warte														
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
050														

Pflits	516025	405036	24055	M40x1,	24055s	Overig	Overig	Nee	Nee	8 mm	11.5 -	-40 -	Geen	Geen
ch UNI		614606		5, 11,	t16						15.5	130 °		
-dicht		1		5-15,5							mm	C		
warte				mm										
Is RVS														
met M														
etrisc														
he dra														
ad 516														
025														