



INSTICKSKOPPLINGAR

KOMPOSITKOPPLINGAR
METALLKOPPLINGAR
PLASTKOPPLINGAR
ROSTFRIA KOPPLINGAR

Pneufit C	Instickskoppling, kompositi	2
Pneufit M	Instickskoppling, komposit mini	7
Pneufit D	Instickskoppling, livsmedelgodkänd	9
Serie S0	Instickskoppling, rostfri	13
Pneufit 10	Instickskoppling, metall	14

PNEUFIT C, INSTICKSKOPPLING

TEKNISKA DATA

Arbetstryck	Vacuum till 18 bar
Temperaturområde	0°C till +60°C
Media	Tryckluft
Funktioner	Instickskoppling för Polyamid 11/12, Polyuretan eller andra plastiska rör enligt DIN 73378
Rördimension	Ø4 till Ø16 mm
Gånganslutning	M5 – 1/2

MATERIAL

Hus	PBT-plast
Gängdel	Nickelpläterad mässing
Gripring	Rostfritt stål
Rörtätning	Silikonfri NBR, nitrilgummi
O-ringar	Silikonfri NBR, nitrilgummi



BESTÄLLNINGSTABELL GÄNGA/RÖR

Rak anslutning utv. gänga	Ansl.	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	16 mm
	M5	C02250405	C02250605	—	—	—	—
	M6	C02250406	C02250606	—	—	—	—
	R 1/8	C01250418	C01250618	C01250818	C01251018	C01251218	—
	R 1/4	C01250428	C01250628	C01250828	C01251028	C01251228	—
	R 3/8	C01250438	C01250638	C01250838	C01251038	C01251238	C01251638
	R 1/2	—	C01250648	C01250848	C01251048	C01251248	C01251648
	G 1/8	C02250418	C02250618	C02250818	C02251018	—	—
	G 1/4	C02250428	C02250628	C02250828	C02251028	C02251228	—
	G 3/8	C02250438	C02250638	C02250838	C02251038	C02251238	C02251638
	G 1/2	—	—	C02250848	C02251048	C02251248	C02251648
Rak anslutning utv. gänga							
	M5	C022A0405	C022A0605	—	—	—	—
	M6	C022A0406	C022A0606	—	—	—	—
	R 1/8	C012A0418	C012A0618	C012A0818	C012A1018	C012A1218	—
	R 1/4	C012A0428	C012A0628	C012A0828	C012A1028	C012A1228	—
	R 3/8	C012A0438	C012A0638	C012A0838	C012A1038	C012A1238	—
	R 1/2	—	—	C012A0848	C012A1048	C012A1248	—
Rak anslutning inv. gänga							
	M5	C02260405	—	—	—	—	—
	G 1/8	C02260418	C02260618	C02260818	C02261018	—	—
	G 1/4	C02260428	C02260628	C02260828	C02261028	C02261228	—
	G 3/8	C02260438	C02260638	C02260838	C02261038	C02261238	—
	G 1/2	—	—	C02260848	C02261048	C02261248	—
Skottgenomgång gga/rör							
	R 1/8	C02320418	C02320618	C02320818	—	—	—
	R 1/4	C02320428	C02320628	C02320828	C02321028	C02321228	—
	R 3/8	C02320438	C02320638	C02320838	C02321038	C02321238	—
	R 1/2	—	—	—	C02321048	C02321248	—
Vinkelanslutning							
	M5	C02470405	C02470605	—	—	—	—
	M6	C02470406	C02470606	—	—	—	—
	R 1/8	C01470418	C01470618	C01470818	C01471018	C01471218	—
	R 1/4	C01470428	C01470628	C01470828	C01471028	C01471228	—
	R 3/8	C01470438	C01470638	C01470838	C01471038	C01471238	C01471638
	R 1/2	—	C01470648	C01470848	C01471048	C01471248	C01471648
	G 1/8	C02470418	C02470618	C02470818	C02471018	—	—
	G 1/4	C02470428	C02470628	C02470828	C02471028	C02471228	—
	G 3/8	C02470438	C02470638	C02470838	C02471038	C02471238	C02471638
	G 1/2	—	—	C02470848	C02471048	C02471248	C02471648

PNEUFIT C, INSTICKSKOPPLING





BESTÄLLNINGSTABELL GÄNGA/RÖR

Vinkelkoppling, förlängd	Ansl.	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	16 mm
	M5	C02540405	C02540605	—	—	—	—
	M6	C02540406	C02540606	—	—	—	—
	R 1/8	C01540418	C01540618	C01540818	C01541018	C01541218	—
	R 1/4	C01540428	C01540628	C01540828	C01541028	C01541228	—
	R 3/8	C01540438	C01540638	C01540838	C01541038	C01541238	C01541638
	R 1/2	—	C01540648	C01540848	C01541048	C01541248	C01541348
Vinkelkoppling inv. gänga							
	M5	C02480405	C02480605	—	—	—	—
	M6	C02480406	C02480606	—	—	—	—
	R 1/8	C01480418	C01480618	C01480818	—	—	—
	R 1/4	C01480428	C01480628	C01480828	C01481028	C01481228	—
	R 3/8	—	C01480638	C01480838	C01481038	C01481238	—
	R 1/2	—	—	—	C01481048	C01481248	—
Parallell Y-koppling							
	M5	C02880405	C02880605	—	—	—	—
	M6	C02480406	C02880606	—	—	—	—
	R 1/8	C01880418	C01880618	C01880818	C01881018	C01881218	—
	R 1/4	C01880428	C01880628	C01880828	C01881028	C01881228	—
	R 3/8	C01880438	C01880638	C01880838	C01881038	C01881238	—
	R 1/2	—	—	C01880848	C01881048	C01881248	—
	G 1/8	C02880418	C02880618	C02880818	C02881018	—	—
	G 1/4	C02880428	C02880628	C02880828	C02881028	C02881228	—
	G 3/8	C02880438	C02880638	C02880838	C02881038	C02881238	—
	G 1/2	—	C02880648	C02880848	C02881048	C02881248	—
T-koppling, vridbar							
	M5	C02670405	C02670605	—	—	—	—
	M6	C02670406	C02670606	—	—	—	—
	R 1/8	C01670418	C01670618	C01670818	C01671018	C01671218	—
	R 1/4	C01670428	C01670628	C01670828	C01671028	C01671228	—
	R 3/8	C01670438	C01670638	C01670838	C01671038	C01671238	C01671638
	R 1/2	—	C01670648	C01670848	C01671048	C01671248	C01671648
	G 1/8	C02670418	C02670618	C02670818	C02671018	C02671218	—
	G 1/4	C02670428	C02670628	C02670828	C02671028	C02671228	—
	G 3/8	C02670438	C02670638	C02670838	C02671038	C02671238	C02671638
	G 1/2	—	C02670648	C02670848	C02671048	C02671248	C02671648
L-koppling, vridbar							
	M5	C02680405	C02680605	—	—	—	—
	M6	C02680406	C02680606	—	—	—	—
	R 1/8	C01680418	C01680618	C01680818	C01681018	C01681218	—
	R 1/4	C01680428	C01680628	C01680828	C01681028	C01681228	—
	R 3/8	C01680438	C01680638	C01680838	C01681038	C01681238	—
	R 1/2	—	C01680648	C01680848	C01681048	C01681248	—
	G 1/8	C02680418	C02680618	C02680818	C02681018	—	—
	G 1/4	C02680428	C02680628	C02680828	C02681028	C02681228	—
	G 3/8	C02680438	C02680638	C02680838	C02681038	C02681238	—
	G 1/2	—	—	C02680848	C02681048	C02681248	—
T-koppling, vridbar inv. gga							
	M5	C026C0405	C026C0605	—	—	—	—
	M6	C026C0406	C026C0606	—	—	—	—
	R 1/8	C016C0418	C016C0618	C016C0818	C016C1018	—	—
	R 1/4	C016C0428	C016C0628	C016C0828	C016C1028	C016C1228	—
	R 3/8	—	C016C0638	C016C0838	C016C1038	C016C1238	—
	R 1/2	—	—	C016C0848	C016C1048	C016C1248	—







För utförliga tekniska data och måttuppgifter hänvisar vi till datablad **9.1.001**

PNEUFIT C, INSTICKSKOPPLING

BESTÄLLNINGSTABELL BANJOKOPPLINGAR OCH STRYP-/BACKVENTILER




Banjokoppling	Ansl.	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	16 mm
	M5	C0A510405	C0A510605	—	—	—	—
	M6	C0A510406	—	—	—	—	—
	G 1/8	C0A510418	C0A510618	C0A510818	—	—	—
	G 1/4	C0A510428	C0A510628	C0A510828	C0A511028	—	—
	G 3/8	—	C0A510638	C0A510838	C0A511038	C0A511238	—
	G 1/2	—	—	C0A510848	C0A511048	C0A511248	—
Banjokoppling, topport							
	M5	C0D510405	C0D510605	—	—	—	—
	R 1/8	C0E510418	C0E510618	C0E510818	—	—	—
	R 1/4	C0F510428	C0F510628	C0F510828	C0F511028	—	—
	R 3/8	—	C0G510638	C0G510838	C0G511038	C0G511238	—
Banjo Stryp/backventil							
	M5	C0K510405	C0K510605	—	—	—	—
	R 1/8	C0TA00418	C0TA00618	C0TA00818	—	—	—
	R 1/4	C0TA00428	C0TA00628	C0TA00828	C0TA01028	C0TA01228	—
	R 3/8	—	C0TA00638	C0TA00838	C0TA01038	C0TA01238	—
	R 1/2	—	—	C0TA00848	C0TA01048	C0TA01248	—
	G 1/8	C0K510218	C0K510618	C0K510818	—	—	—
	G 1/4	C0K510428	C0K510628	C0K510828	C0K511028	C0K511228	—
	G 3/8	—	C0K510638	C0K510838	C0K511038	C0K511238	—
	G 1/2	—	—	C0K510848	C0K511038	C0K511248	—
	Inline stryp-/backventil						
	—	C00GE0400	C00GE0600	C00GE0800	C00GE1000	C00GE1200	—

BESTÄLLNINGSTABELL SKARVKOPPLINGAR, OLIKSIDIGA






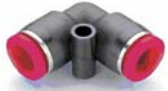


Rör/rör	6 – 4 mm	8 – 4 mm	8 – 6 mm	10 – 6 mm	10 – 8 mm	12 – 8 mm	12 – 10 mm	16 – 12 mm
	C00200604	—	C00200806	—	C00201008	—	C00201210	C00201612
Skافت/rör, upp								
	C00230604	C00230804	C00230806	C00231006	C00231008	C00231208	C00231210	C00231612
Skافت/rör, ner								
	C00230406	—	C00230608	—	—	—	—	—
Skافت/skافت								
	C00220604	—	C00220806	—	C00221008	—	C00221210	C00221612
T-skarv								
	C006A0604	—	C006A0806	C006A10006	C006A1008	C006A1208	C006A1210	C006A1612
L-skافت								
	C00640604	—	C00640806	—	C00641008	—	C00641210	—

PNEUFIT C, INSTICKSKOPPLING

BESTÄLLNINGSTABELL SKARVKOPPLINGAR, OLIKSIDIGA






T-skaft	6 – 4 mm	8 – 4 mm	8 – 6 mm	10 – 6 mm	10 – 8 mm	12 – 8 mm	12 – 10 mm	16 – 12 mm
	C00630604	—	C00630806	—	C00631008	—	C00631210	—
Y-skarv								
	C00820604	—	C00820806	—	C00821008	—	C00821210	—
Y-skaft								
	C00840604	—	C00840806	—	C00841008	—	C00841210	—

BESTÄLLNINGSTABELL SKARVKOPPLINGAR, LIKSIDIGA




Rak skarvkoppling	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	16 mm
	C00200400	C00200600	C00200800	C00201000	C00201200	C00201600
Skottgenomgång						
	C00290400	C00290600	C00290800	C00291000	C002912000	—
Skarvrör						
	C00220400	C00220600	C00220800	C00221000	C00221200	C00221600
Plugg, invändig						
	C00040400	C00040600	C00040800	C00041000	C00041200	C00041600
Plugg, utvändig						
	C00120400	C00120600	C00120800	C00121000	C00121200	C00121600
Vinkelskarv						
	C00400400	C00400600	C00400800	C00401000	C00401200	C00401600
Skaftvinkel						
	C00430400	C00430600	C00430800	C00431000	C00431200	C00431600
T-skarv						
	C00600400	C00600600	C00600800	C00601000	C00601200	C00601600

PNEUFIT C, INSTICKSKOPPLING


BESTÄLLNINGSTABELL SKARVKOPPLINGAR, LIKSIDIGA

T-skafst	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	16 mm
	C00630400	C00630600	C00630800	C00631000	C00631200	—
L-skafst						
	C00640400	C00640600	C00640800	C00641000	C00641200	—
Y-skarv						
	C00820400	C00820600	C00820800	C00821000	C00821200	—
Y-skafst						
	C00840400	C00840600	C00840800	C00841000	C00841200	—
Kors						
	C00900400	C00900600	C00900800	C00901000	C00901200	—

BESTÄLLNINGSTABELL FÖRDELNINGSRAMPER

Gångingång	Ansl.	6 – 4 mm	8 – 4 mm	8 – 6 mm	10 – 6 mm	10 – 8 mm
	R1/8	C01D30418	—	—	—	—
	R1/4	—	C01D30428	C01D30628	—	—
	R3/8	—	—	—	—	C01D30838
	R1/2	—	—	—	—	—
Röringång						
	—	C00D30604	C00D00804	C00D30806	C00D31006	C00D31008
Skafstingång						
	—	C00J30604	C00J30804	C00J30806	—	C00J31008

BESTÄLLNINGSTABELL M12-KOPPLINGAR

Rak- och Vinkelkoppling	6 mm	8 mm	Anm.
	C022506M12	C022508M12	Rak koppling
	C024706M12	C024708M12	Vinkelkoppling

För utförliga tekniska data och måttuppgifter hänvisar vi till datablad **9.1.001**

PNEUFIT M, INSTICKSKOPPLING MINI

TEKNISKA DATA

Arbetstryck	Vacuum till 18 bar
Temperaturområde	-20°C till +80°C
Media	Tryckluft
Funktioner	Instickskoppling för Polyamid 11/12, Polyuretan eller andra plastiska rör enligt DIN 73378
Rördimension	Ø3 till Ø6 mm
Gånganslutning	M3 – 1/8

MATERIAL

Hus	PBT-plast
Gängdel	Nickelpläterad mässing
Gripning	Rostfritt stål
Rörtätning	Silikonfri NBR, nitrilgummi
O-ringar	Silikonfri NBR, nitrilgummi



BESTÄLLNINGSTABELL

Rak anslutning, utvändig sexkant	Ansl.	3 mm	4 mm	6 mm
	M3	M02250303	M02250403	—
	M5	M02250305	M02250405	M02250605
	M6	M02250306	M02250406	M02250606
	R 1/8	—	M01250418	M01250618
Rak anslutning, invändig sexkant				
	M3	M022A0303	M022A0403	—
	M5	M022A0305	M022A0405	M022A0605
	M6	M022A0306	M022A0406	M022A0606
	R 1/8	—	M012A0418	M012A0618
Rak anslutning, invändig gänga				
	M3	M02260303	M02260403	—
	M5	M02260305	M02260405	—
	M6	M02260306	M02260406	M02260606
	R 1/8	—	M01260418	M01260618
90° Vinkelanslutning, vridbar				
	M3	M02470303	M02470403	—
	M5	M02470305	M02470405	M02470605
	M6	M02470306	M02470406	M02470606
	R 1/8	—	M01470418	M01470618
T-koppling, vridbar				
	M3	M02670303	M02670403	—
	M5	M02670305	M02670405	M02670605
	M6	M02470606	M02470406	M02670606
	R 1/8	—	M01670418	M01670618
L-koppling, vridbar				
	M3	M02680303	M02680403	—
	M5	M02680305	M02680405	M02680605
	M6	M02680306	M02680406	M02680606
	R 1/8	—	M01680418	M01680618

För utförliga tekniska data och måttuppgifter hänvisar vi till datablad **9.1.001**

PNEUFIT M, INSTICKSKOPPLING MINI

BESTÄLLNINGSTABELL

Rak skarvkoppling	Ansl.	3 mm	4 mm	6 mm
	—	M00200300	M00200400	M00200600
Vinkelskarvkoppling				
	—	M00400300	M00400400	M00400600
T-skarvkoppling				
	—	M00600300	M00600400	M00600600
Stryp-/backventil				
	M5	C0K510305	C0K510405	C0K510605
Rak skarvkoppling, olikssidig		4 – 3 mm	6 – 3 mm	6 – 4 mm
	—	M00200403	M00200603	M00200604

För utförliga tekniska data och måttuppgifter hänvisar vi till datablad **9.1.001**

PNEUFIT D, INSTICKSKOPPLING LIVSMEDELSGODKÄND

TEKNISKA DATA

Arbetstryck	Vakuum till 10 bar
Temperaturområde	-20°C till +65°C
Media	Tryckluft och andra kompatibla media
Funktioner	Instickskoppling för Polyamid 11/12, Polyuretan och Polyetylen
Rördimension	Ø4 till Ø12 mm
Gånganslutning	1/8 – 3/4, ISO G och ISO R

MATERIAL

Hus	POM, Acetalplast
Gripring	Rostfritt stål
Tätningar	NBR, nitrilgummi
Frikopplingshylsa	PBT



















BESTÄLLNINGSTABELL

Rak anslutning, utv. gänga	Ansl.	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm
	R 1/8	D01250418	D01250518	D01250618	D01250818	D01251018	—
	R 1/4	D01250428	D01250528	D01250628	D01250828	D01251028	—
	R 3/8	—	—	D01250638	D01250838	D01251038	D01251238
	R 1/2	—	—	D01250648	—	D01251048	D01251248
	G 1/8	D02250418	D02250518	D02250618	D02250818	—	—
	G 1/4	D02250428	D02250528	D02250628	D02250828	D02251028	—
	G 3/8	—	—	—	D02250838	D02251038	D02251238
	G 1/2	—	—	—	—	D02251048	D02251248
		R 1/8	—	—	D012C0618	D012C0818	D012C1018
R 1/4		—	—	D012C0628	D012C0828	D012C1028	—
G 3/8		—	—	—	—	—	D022C1238
G 1/2		—	—	—	—	D012C1048	D022C1248
G 5/8		—	—	—	D022C0858	D022C1058	—
G 3/4		—	—	—	—	—	—
7/16-20 UNF		—	—	D04B062Y	D042B082Y	D042B102Y	—
5/8-18 UNF		—	—	—	—	D042B104Y	—
1/2-16UNF		—	—	—	D042B083Z	D042B103Z	D042B123Z
7/16-20 UNF		—	—	D042D062Y	D042D082Y	D042D102Y	—
7/13-24 UNS		—	—	D042D062W	D042D082W	D042D102W	—
G 3/8		—	—	D022D0638	D022D0838	D022D1038	—
G 1/2		—	—	D022D0648	D022D0848	D022D1048	—
G 5/8	—	—	—	—	D022D1058	D022D1058	
	R 1/8	—	—	D01450618	—	—	—
	R 1/4	—	—	D01450628	D01450828	D01451028	—
	R 3/8	—	—	D01450638	D01450838	D01451038	D01451238
	R 1/2	—	—	—	—	—	D01451248
	R 1/8	D01470418	D01470518	D01470618	D01470818	—	—
	R 1/4	D01470428	—	D01470628	D01470828	D01471028	—
	R 3/8	—	—	—	D01470838	D01471038	D01471238
	R 1/2	—	—	—	—	—	D01471248
	G 1/8	D02470418	D02470518	D02470618	D02470818	—	—
	G 1/4	D02470428	D02470528	D02470628	D02470828	D02471028	—
	G 3/8	—	—	—	D02470838	D02471038	D02471238
	G 1/2	—	—	—	—	D02471048	D02471248

PNEUFIT D, INSTICKSKOPPLING




L-koppling, vridbar	Ansl.	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	
	R 1/8	D01680418	D01680518	D01680618	D01680818	—	—	
	R 1/4	D01680428	D01680528	D01680628	D01680828	D01681028	—	
	R 3/8	—	—	—	D01680838	D01681038	D01681238	
	R 1/2	—	—	—	—	D01681048	D01681248	
	G 1/8	D02680418	D02680518	D02680618	D02680818	—	—	
	G 1/4	D02680428	D02680528	D02680618	D02680828	D026801028	—	
	G 3/8	—	—	—	D02680838	D02681038	D02681238	
	G 1/2	—	—	—	—	D02681048	D02681248	
	T-koppling, vridbar							
		R 1/8	D01670418	D01670518	D01670618	D01670818	—	—
R 1/4		D01670428	D01670528	D01670628	D01670828	D01671028	—	
R 3/8		—	—	—	D01670838	D01671038	D01671238	
R 1/2		—	—	—	—	D01671048	D01671248	
G 1/8		D02670418	D02670518	D02670618	D02670818	—	—	
G 1/4		D02670428	D02670528	D02670628	D02670828	D0267128	—	
G 3/8		—	—	—	D02670838	D02671038	D02671238	
G 1/2		—	—	—	—	D02671048	D02671248	
Rak skaftanslutning								
		R 1/8	D01150418	D01150518	D01150618	D01150818	—	—
	R 1/4	D01150428	D01150528	D01150628	D01150828	D01151028	—	
	R 3/8	—	—	—	D01150838	D01151038	D01151238	
	R 1/2	—	—	—	—	D01151048	D01151248	
	G 1/8	D02150418	D02150518	D02150618	D02150818	—	—	
	G 1/4	D02150428	D02150528	D02150628	D02150828	D02151028	—	
	G 3/8	—	—	—	D02150838	D02151038	D02151238	
	G 1/2	—	—	—	—	D02151048	D02151248	
	Rak skarvkoppling, oliksidig							
		4 mm	—	—	D00200604	D00200804	D00201004	—
5 mm		—	—	D00200605	D00200805	D00201005	—	
6 mm		—	—	—	D00200806	—	—	
8 mm		—	—	—	—	D00201008	D00201208	
10 mm		—	—	D00201006	—	—	D00201210	
Reducering rör/skaft								
	4 mm	—	D00230405	D00230406	D00230408	—	—	
	5 mm	—	—	D00230506	D00230508	—	—	
	6 mm	—	—	—	D00230608	D00230610	—	
	8 mm	—	—	—	—	D00230810	D00230812	
	10 mm	—	—	—	—	D00231012	—	
	Vinkelskarv, oliksidig							
	4 mm	—	—	—	D00400804	—	—	
	5 mm	—	—	—	D00400805	D00401005	—	
	6 mm	—	—	—	D00400806	—	D00401206	
	8 mm	—	—	—	—	D00401008	D00401208	
	10 mm	—	—	D00401006	—	—	D0401210	
	Rak skarv slangnippel/skaft							
	4 mm	—	—	D00390604	—	—	—	
	5 mm	—	—	—	—	—	—	
	6 mm	—	—	—	D00390806	—	—	
	8 mm	—	—	—	—	D00391008	—	
	10 mm	—	—	—	—	—	D00391210	
	Vinkelskarv, rör/skaft							
	10 mm	—	—	D00430610	D00430810	—	—	
40° Vridbar vinkel								
	6 mm	—	—	—	—	D005A1006	—	
	8 mm	—	—	—	—	—	D005A1208	
Vinkelskarv slangnippel/rör								
	—	—	—	—	—	D004A101	—	

PNEUFIT D, INSTICKSKOPPLING




Rak skarvkoppling	Ansl.	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm
	—	D00200400	D00200500	D00200600	D00200800	D00201000	D00201200
Skottgenomgång							
	—	D00290400	D00290500	D00290600	D00290800	D00291000	D00291200
Plugg							
	—	D00040400	D00040500	D00040600	D00040800	D00041000	D00041200
Ändstopp							
	—	—	—	D000A0600	D000A0800	D000A1000	D000A1200
Vinkelskarv							
	—	D00400400	D00400500	D00400600	D00400800	D00401000	D00401200
Vinkelskarv rör/skaft							
	—	D00430400	D00430500	D00430600	D00430800	D00431000	D00431200
T-skarvkoppling							
	—	D00600400	D00600500	D00600600	D00600800	D00601000	D00601200
Y-skarvkoppling							
	—	D00820400	—	D00820600	D00820800	D00821000	D00821200
Korskoppling							
	—	D00900400	—	D00900600	D00900800	D00901000	D00901200
U-böj							
	—	—	—	D00890600	D00890800	D00891000	D00891200
	—	—	—	D00890600	D00890800	D00891000	D00891200
3-vägs skarvkoppling							
	6 mm	—	—	—	—	D00911006	—
	10 mm	—	—	—	—	—	D00911210
Skottgenomgång, olikssidig							
	6 mm	—	—	—	—	D00291006	—
	10 mm	—	—	D00290610	—	—	—
T-skarvkoppling, olikssidig							
	6 mm	—	—	—	—	D006A1006	—
	10 mm	—	—	—	—	—	D006A1210
	12 mm	—	—	—	—	D006B1210	—
Patron, mässing							
	—	D00080400B	D00080500B	D00080600B	D00080800B	D00081000B	D00081200B
Patron, rostfritt stål							
	—	D00080400G	D00080500G	D00080600G	D00080800G	D00081000G	D00081200G

PNEUFIT D, INSTICKSKOPPLING

AVSTÄNGNINGSVENTILER

2/2-ventil, rör/rör	Ansl	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm
	6 mm	—	—	D00GR0600	—	—	—
	10 mm	—	—	—	—	D00GR1000	—
	12 mm	—	—	—	—	—	D00GR1200
2/2-ventil, utvändig gänga							
	R 1/4	—	—	D01GT0628	—	—	—
	R 3/8	—	—	—	—	D01GT1038	—
	R 1/2	—	—	—	—	—	D01GT1248
2/2-ventil, invändig gga/rör							
	R 1/4	—	—	D01GU0628	—	—	—
	R 3/8	—	—	—	—	D01GU1038	—
	R 1/2	—	—	—	—	—	D01GU1248

TILLBEHÖR

Rörstöd	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm
	—	—	—	D00330806	D00331008	D00331210
Tätning för rörstöd						
Bild saknas	—	—	—	D0330806H	D00331008H	D00331210H
Låsclips						
	—	—	D0LC0600	D0LC0800	D0LC1000	D0LC1200
Radiestöd						
	—	—	—	D005B0800	D005B1000	D005B1200
Smuttskydd						
Bild saknas	—	—	D00120600	—	D00121000	D00121200

För utförliga tekniska data och måttuppgifter hänvisar vi till datablad **9.1.002**

SERIE SO, ROSTFRI INSTICKSKOPPLING

TEKNISKA DATA


Arbetstryck	Vacuum till 18 bar
Temperaturområde	-20°C till +110°C, luft 0°C till +110°C, vatten
Media	Tryckluft eller vatten
Funktioner	Instickskoppling för Polyamid 11/12, Polyuretan eller PTFE
Rördimension	Ø4 till Ø12 mm
Gånganslutning	1/8 till 1/2

MATERIAL

Hus	SS316, Rostfritt stål
Gripring	SS316, Rostfritt stål
Frikopplingshylsa	Acetal
O-ringar	Viton



BESTÄLLNINGSTABELL

Rak koppling	Ansl.	4 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm
	G 1/8	S02250418	S02250618	S02250818	—	—
	G 1/4	—	S02250628	S02250828	S02251028	S02251228
	G 3/8	—	—	—	S02251038	S022512638
	G 1/2	—	—	—	—	S02251248
	R 1/8	S01250418	S01250618	S01250818	—	—
	R 1/4	—	S01250628	S01250828	S01251028	S01251028
Vinkelkoppling	R 1/8	S01450418	S01450618	S01450818	—	—
	R 1/4	—	S01450628	S01450828	S01451028	S01451228
T-koppling	R 1/8	S01650418	S01650618	—	—	—
	R 1/4	—	S01650628	S01650828	S01651028	S01651228
	R 3/8	—	—	—	—	S01651238
Rak skarvkoppling	—	S00200400	S00200600	S00200800	S00201000	S00201200
Vinkelskarvkoppling	—	S00400400	S00400600	S00400800	S00401000	S00401200
T-skarvkoppling	—	S00600400	S00600600	S00600800	S00601000	S00601200
Skottgenomgång	—	S00290400	S00290600	S00290800	S00291000	S00291200
Skaftanslutning	G 1/8	S02150418	S02150618	—	—	—
	G 1/4	—	—	S02150828	S02151028	—
	G 3/8	—	—	—	—	S02151238
	G 1/2	—	—	—	—	S02151248
Skarvkoppling, olikssidig	6 mm	S00230604	—	—	—	—
	8 mm	S00230804	S00230806	—	—	—
	10 mm	—	S00231006	S00231008	—	—
	12 mm	—	S00231206	S00231208	S00231210	—

PNEUFIT 10, INSTICKSKOPPLING

TEKNISKA DATA






Arbetstryck	Vacuum till 18 bar
Temperaturområde	-20°C till +80°C
Media	Tryckluft
Funktioner	Instickskoppling för Polyamid 11/12, Polyuretan eller andra plastiska rör enligt DIN 73378
Rördimension	Ø4 till Ø14 mm
Gånganslutning	M3 – 1/2

MATERIAL

Hus	Förnicklad mässing
Gripring	Nickelpläterad mässing
O-ringar	Silikonfri NBR, nitrilgummi



BESTÄLLNINGSTABELL

Rak koppling, utv	Ansl.	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm
	M3	102250403	—	—	—	—	—	—
	M5	102250405	102250505	102250605	—	—	—	—
	G 1/8	102250418	102250518	102250618	102250818	102251018	—	—
	G 1/4	102250428	102250528	102250628	102250828	102251028	102251228	—
	G 3/8	—	—	—	102250838	102251038	102251238	102251438
	G 1/2	—	—	—	102250848	102251048	102251248	102251448
	R 1/8	101250418	101250518	101250618	101250818	101251018	—	—
	R 1/4	101250428	101250528	101250628	101250828	101251028	101251228	—
	R 3/8	—	—	—	101250838	101251038	101251238	101251438
	R 1/2	—	—	—	101250848	101251048	101251248	101251448
Rak koppling, inv								
	M5	102260405	102260505	—	—	—	—	—
	G 1/8	102260418	102260518	102260618	102260818	—	—	—
	G 1/4	102260428	102260528	102260628	102260828	102261028	—	—
	G 3/8	—	—	—	—	102231038	102261238	—
	G 1/2	—	—	—	—	—	102261248	—
Vridbar vinkel 90°								
	M3	102470403	—	—	—	—	—	—
	M5	102470405	102470505	102470605	—	—	—	—
	G 1/8	102470418	102470518	102470618	102470818	102471018	—	—
	G 1/4	102470428	102470528	102470628	102470828	102471028	102471228	—
	G 3/8	—	—	—	102470838	102471038	102471238	102471438
	G 1/2	—	—	—	102470848	102471048	102471248	102471448
	R 1/8	101470418	101470518	101470618	101470818	101471018	—	—
	R 1/4	101470428	101470528	101470628	101470828	101471028	101471228	—
	R 3/8	—	—	101470638	101470838	101471038	101471238	101471438
	R 1/2	—	—	—	101470848	101471048	101471248	101471448
Vinkel, lång								
	R 1/8	101540418	—	101540618	101540818	—	—	—
	R 1/4	101540428	—	101540628	101540828	—	—	—
	R 3/8	—	—	—	101540838	101541038	—	—
Vinkel 45°								
	G 1/8	—	—	102570618	102570818	—	—	—
	G 1/4	—	—	102570628	102570828	—	—	—





PNEUFIT 10, INSTICKSKOPPLING

BESTÄLLNINGSTABELL

Fast vinkel 90°	Ansl.	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm
	R 1/8	101450418	101450518	101450618	101450818	101451018	—	—
	R 1/4	101450428	101450528	101450628	101450828	101451028	101451228	—
	R 3/8	—	—	—	101450838	101451038	101451238	—
	R 1/2	—	—	—	101450848	101451048	101451248	—
T-koppling, vridbar								
	M3	102670403	—	—	—	—	—	—
	M5	102670405	102670505	102670605	—	—	—	—
	G 1/8	102670418	102670518	102670618	102670818	—	—	—
	G 1/4	—	102670528	102670628	102670828	102671028	102671228	—
	G 3/8	—	—	—	102670838	102671038	102671238	102671438
	G 1/2	—	—	—	—	—	—	102671448
	R 1/8	101670418	101670518	101670618	101670818	—	—	—
	R 1/4	101670428	101670528	101670628	101670828	101671028	101671228	—
	R 3/8	—	—	—	101670838	101671038	101671238	101671438
	R 1/2	—	—	—	—	101671048	101671248	101671448
T-koppling, fast								
	R 1/8	101650418	101650518	101650618	101650818	—	—	—
	R 1/4	—	101650528	101650628	101650828	101651028	101651228	—
	R 3/8	—	—	—	101650838	101651038	101651238	—
L-koppling, vridbar								
	M3	102680403	—	—	—	—	—	—
	M5	102680405	102680505	—	—	—	—	—
	G 1/8	102680418	102680518	102680618	102680818	—	—	—
	G 1/4	—	102680528	102680628	102680828	102681028	102681228	—
	G 3/8	—	—	—	102680838	102681038	102681238	102681438
	G 1/2	—	—	—	—	—	—	102681448
	R 1/8	101680418	101680518	101680618	101680818	—	—	—
	R 1/4	101680428	101680528	101680628	101680828	101681028	101681228	—
	R 3/8	—	—	—	101680838	101681038	101681238	101681438
	R 1/2	—	—	—	—	—	101681248	101681448
L-koppling, fast								
	R 1/8	101750418	101750518	101750618	101750818	—	—	—
	R 1/4	—	101750528	101750628	101750828	101751028	101751228	—
	R 3/8	—	—	—	101750838	101751038	101751238	—
Y-koppling, vridbar								
	M5	102880405	—	102880605	—	—	—	—
	R 1/8	101880418	—	101880618	101880818	—	—	—
	R 1/4	—	—	101880628	101880828	—	—	—
	R 3/8	—	—	—	—	101880838	—	—
	R 1/2	—	—	—	—	101881048	—	—
Rak skarvkoppling								
	—	011200400	100200500	100200600	100200800	100201000	100201200	100201400
Vinkelskarvkoppling								
	—	100400400	100400500	100400600	100400800	100401000	100401200	100401400
T-skarvkoppling								
	—	100600400	100600500	100600600	100600800	100601000	100601200	100601400
Y-skarvkoppling								
	—	100820400	—	100820600	100820800	100821000	—	—
	6 mm	100820604	—	—	—	—	—	—
	8 mm	—	—	100820806	—	—	—	—
	10 mm	—	—	—	100821008	—	—	—
Korsskarvkoppling								
	—	100900400	100900500	100900600	100900800	100901000	—	—

PNEUFIT 10, INSTICKSKOPPLING

BESTÄLLNINGSTABELL

Fördelningsblock	Ansl.	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm
	R 1/4	101D60428	—	101D60628	—	—	—	—
	R 3/8	101D60438	—	101D60638	101D60838	—	—	—
	R 1/2	—	—	—	101D60848	—	—	—
	8 mm	100D60804	—	100D60806	—	—	—	—
	10 mm	—	—	100D61006	100D61008	—	—	—
Skottgenomgång								
	—	100290400	100290500	100290600	100290800	100291000	100291200	100291400
Tryckindikator								
	—	100090400	—	100090600	10090800	—	—	—

Denna översikt i kortform visar ett begränsat urval av Norgren's produkter. Utöver vad som presenteras i översikten finns ett brett program för de flesta förekommande applikationer.

Finns det Du söker inte representerat i översikten, hänvisar vi i första hand till huvudkatalogen för kompletterande uppgifter om övriga standardkomponenter.

Möjlighet finns också att på Norgren's hemsida www.norgren.se ladda ner kompletta datablad för respektive enskild produkt eller produktserie.