

## Fittings (Steck- und Schraubmuffen) für PE-Rohre (LWL, Kabelschutz, Wasser u.a.)

fittings (couplings, female non flange push fit couplers, adapters for plowing- and down to earth-use, straight or reduced, for pressure to PN16) for ducts for communication, fibre optic cables or water supply, also in transparent plastic convenient and efficient

**Rohr-Muffen** (Klemmfittings, Kupplungen) **DN50/40/32 für LWL-Rohre u.a.**, egal und reduziert  
approbiert bei Netz NÖ / EVN u.a., für PE-Kabelschutzrohre, Nenndruck: 12bar (60°, 2h), UV-beständig, **zur Herstellung einer stoßfreien, druck- und zugfesten händischen Klemmverbindung PN 10 nach DIN 8076 Teil 3** (z.B. 6,5kN bei 50mm/min) von 90° abgelängten, angefasten LWL-Rohren (z.T. für Wasser bzw. auch für Rohre aus unterschiedlichen Werkstoffen).

**PLAS-FIT**

Steck-  
Pflügmuffe  
aufschraubbar



**Comfit**

**Steckmuffen** falls nötig aufschraubbar, **für LWL-Rohre** zum Einpflügen  
zeitsparend, schlank, PP/POM grau, Plas-Fit (vormals Plassim), ofi-geprüft

280003 DN32 (1"), LxD: 90x56mm, VE70, 0,08kg  
280294 **DN40** (5/4"), LxD: 115x70mm, VE60, 0,17kg [23005440](#)  
280292 **DN50** (6/4"), LxD: 145x85mm, VE33, 0,30kg [23005450](#)



**Slim Comfit (schmal)**

nicht aufschraubbar/lösbar, hellblau/transparent, -15 bis +60°C, Zugkraft 5(4)kN, 12(16)bar  
283742 DN50 (6/4"), LxD: 142x68mm, VE30, 0,18kg

**Transfit**

transparent  
orange



**Schraubmuffen transparent**, fehlerverarbeitungssicher, für LWL-Rohre  
transparent (zur Durchsicht) / orange, Plas-Fit, PP, egal

281214 DN16 (3/8"), LxD:85x35mm, VE75, 0,034kg  
281215 DN20 (1/2"), VE 90, k.LW  
281216 DN25 (3/4"), VE 60, k.LW  
281217 DN32 (1"), LxD:140x70mm, VE36, 0,14kg  
280894 **DN40** (5/4"), LxD:145x79mm, VE36, 0,24kg   
280892 **DN50** (6/4"), LxD:190x96mm, VE18, 0,43kg

alle Schraubmuffen  
„vertragen“  
Rohr-Ovalitäten!

**PLAS-FIT**

Abverkauf PlassCom transparent kurz 280694 DN40

**Plas-Fit (Plassim)**

„Nr.Sicher“  
verzeiht  
Fehler



**PLAS-FIT**

**Schraubmuffen** schwarz, PP, für Trinkwasser u.LWL-Rohre, PN16 (16bar), DVGW-geprüft

281041 DN16 (3/8"), VE75, 0,034kg  
281042 DN20 (1/2"), VE90, 0,062kg  
281043 DN25 (3/4"), VE60, 0,085kg  
281044 DN32 (1"), VE36, 0,14kg  
280466 **DN40** (5/4"), LxD: 145x79mm, VE36, 0,24kg  
280465 **DN50** (6/4"), LxD: 190x96mm, VE18, 0,44kg  
282398 Repair-Joiner DN50x50, LxD: 260x96mm, VE12, 0,56kg

Händisches Anziehen genügt  
üblicherweise bis DN 75,  
darüber Schlüssel nötig!



„verträgt die  
größte Rohr-Ovalität“

**Schraubmuffen blau/schwarz**, HDPE, 16bar, geprüft nach ISO 14236 (mechan.Klemmverbindung)

283570 DN32 (1"), keine Lagerware  
283571 DN40 (5/4"), LxD: 132x78mm, VE40, 0,25kg  
283572 DN50 (5/4"), LxD: 200x96mm, VE35, 0,50kg

**Vogelsang**

schlanker  
geht's  
nicht



**Steckmuffe - Schnellkupplung (Doppelsteckmuffe)**, **für LWL-Rohre** zum Einpflügen,  
weiß bzw. schwarz, nicht lösbar, zeitsparend, besonders schlank, mit Einstecktiefen-  
markierung, aus PE-HD, 12/16bar (praktisch >35(40)bar bei +/-2°C). Deutsche Qualität!

281538 DN32, 2kN, 12bar, LxD: 100x44mm, VE1/180, 0,062kg  
280468 **DN40**, 3kN, 16bar, LxD: 120x54mm, Einstecktiefe 57mm, VE1/97, 0,11kg  
280467 **DN50**, 5kN, 12bar, LxD: 120x65mm, Einstecktiefe 57mm, VE1/68, 0,14kg  
283566 DSM50, 4kN, 0,5/15bar, LxD: 120x62,7mm, PVC weiß, VE1/10, 0,17kg

**Schraub-Kupplungen reduziert** (Reduktionen, Übergangsmuffen) - schwarz, 16bar, DVGW-geprüft

281048 Übergangsmuffe DN32/25, 0,12kg  
280491 Übergangsmuffe DN40/32, VE 22, 0,19kg  
280872 Übergangsmuffe DN50/32, VE 25, 0,30kg  
280469 **Übergangsmuffe DN50/40**, VE 24, 0,34kg  
281049 **Übergangsmuffe DN63/50**, 0,58kg

**PLAS-FIT**



**Elektroschweißmuffen PN16** (Wasser), ÖVGW-GRIS W 1.408, PE 100; Heizwendelschweißverfahren, f. PE100-Rohre (1A), SDR11(-32), SDR17,6(40-800)

280840 ESM 20, 0,05kg  
280841 ESM 25, 0,04kg  
280842 ESM 32, 0,06kg  
280688 ESM 40, 0,10kg  
280705 ESM 50, 0,14kg  
280843 ESM 63, 0,23kg

