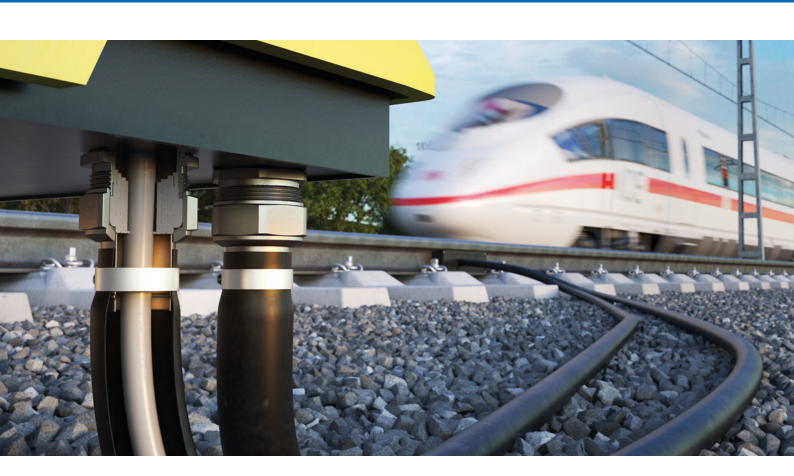
Adaptateur de tuyau hydraulique Progress[®] laiton.

Des performances fiables dans des conditions extrêmes.

Pour fixer et étanchéifier les tuyaux hydrauliques.



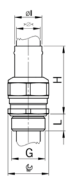




D écouvrez la solution parfaite pour une fixation fiable des gaines de protection sur le presse-étoupe. L'utilisation de tuyaux hydrauliques pour la pose de câbles est fréquente pour obtenir une protection optimale contre les influences environnementales. Notre manchon permet une fixation et une étanchéité précises de vos tuyaux hydrauliques. Il est, disponible pour les diamètres intérieurs (DN/ID) 25 mm et 16 mm. Le raccord est conforme aux normes EN 45545-2 HL3 et NFPA 130. Le produit offre au câble et au tuyau un indice de protection IP 68 et IP 69, ce qui permet de l'utiliser en toute sécurité même dans des conditions exigeantes.

Le raccord est adapté à une plage de température de -50°C à +105°C et convient donc à presque tous les environnements. Il est disponible avec des filetages de raccordement de M20 à M32. La technologie Progress* multiLAYER permet de couvrir un grand nombre de diamètres de câbles.

En un coup d'œil.



- · Adaptateur de tuyau hydraulique pour des applications exigeantes
- · Pour des tuyaux de diamètre intérieur : 25 mm et 16 mm
- · Le raccord est conforme aux normes EN 45545-2 HL3 et NFPA 130
- · Indice de protection : IP 68 et IP 69 du câble et du tuyau pour une étanchéité optimale
- · Plage de température : -50 °C à +105 °C
- · Filetage de raccordement : M20 à M32 pour DN/ID 16 et DN/ID 25







Animation 3D



G	> Ø < min mm	> Ø < max mm	Ø l mm	∭ mm	H	L mm	ArtNo.	6
M20x1.5	4.0	14.5	16	24	40	10	F1731.4.20.16	25
M25x1.5	4.0	14.5	16	30	40	15	F1731.4.25.16	25
M32x1.5	10.0	23.5	25	36	53	13	F1731.4.32.25	25