

Poids Weight Approx. ≈ kg	DIAMETRE NOMINAL Hose Size			Pression serv. Work. Pressure bar	Pression d'apréuve Test Pressure bar	Dépression max. Vacuum bar	Rayon de courbure Min. Reel Dia. mm	Long. de fabrication Coil Length m	REFERENCE Part Number Type
	ID in.	ID mm	OD mm						
3,0	3"	75	91	6	10	-	400	40	ZD 75
4,5	4"	100	120						-

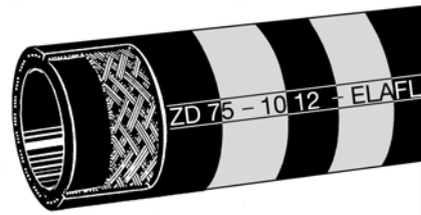
**Flexible Ciment et Silo 'Anneau gris' pour ciment sec,** mortier, gravier, sable, granulés et aliments pour le bétail.

Rev. intérieur : Caoutchouc spécial, noir, conducteur

Renforcement : Tresses textile et tresse de bronze étamé

Rev. extérieur : SBR noir, conducteur

## Type ZD



**Grey band hose for dry cement, plaster, kieselguhr, granulates, wheat and feeding stuffs**

Lining : Special rubber compound black, el. conductive

Reinforcements : One textile braid with tinned copper strands

Cover : SBR black, electrically conductive

**Attention :** Le tube intérieur spécialement épais est pratiquement indestructible. Comme les résidus ne peuvent pas stagner dans le tube, on obtient une longue durée de vie. La conductibilité évite les chargements électrostatiques.

**Marquage :** Deux anneaux gris tous les 5 mètres et un marquage en continu sur toute la longueur :

ZD 75 - 10.12 - ELAFLEX © GERMANY

**PLEASE NOTE:** The especially thick inner tube is almost indestructible. There is practically no abrasion and a comparatively very long life time is also achieved with abrasive mediums.

**Marking:** Grey bands at 5 mtr. intervals and embossing per example above.



**ZD 75**  
avec  
**MKX 75**  
et  
**VKX 75**

Flexible 'Silo' ELAFLEX DN 75 (3") 'Anneau gris' pour mode refoulement de type ZD 75, équipé de raccord de sécurité SPANNFIX en aluminium matricé d'un diamètre intérieur de 70 mm au niveau le plus serré du raccord. Ce flexible est également équipé de raccords femelle et mâle DN 80.



**MB 80**

Bouchon selon DIN EN 14420-6 (DIN 28450) en laiton ou aluminium matricé. Pour boucher le raccord VK 80.



**Kette 300**

Chaîne en laiton selon DIN 80402, longueur 300 mm avec raccord en S.



**VK 80**

Raccord mâle selon DIN EN 14420-6 (DIN 28450) en laiton ou aluminium matricé avec taraudage G 3 selon DIN EN ISO 228. Livré avec joint en polyuréthane selon DIN 28450.



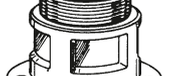
**AN 3"**

Raccord de jonction fileté G 3 A selon DIN EN ISO 228 en acier, avec surface d'étanchéité frontale.



**TGN 3"**

Raccord à bride selon DIN 28462 en aluminium avec bride TW 1 et filetage G 3 A selon DIN EN ISO 228 (livrable également avec bride selon DIN DN 80 - PN10 / 16 en acier cadmié bichromaté).



**TSG 3"**

Verre viseur DN 80 en laiton ou métal léger, d'un côté fileté G 3 A selon DIN EN ISO 228 et de l'autre côté avec une bride TW (Ø 154 mm, écart entre les trous de 130 mm, 8 trous de diamètre 11,5 mm).



**SG 3"**

Verre viseur DN 80 en bronze, d'un côté fileté G 3 A, de l'autre taraudé G 3 selon DIN EN ISO 228.



**VB 80**

Bouchon selon DIN EN 14420-6 (DIN 28 450) pour la fermeture du raccord femelle MK 80, disponible en laiton, en aluminium matricé ou en polyamide dur.



**Kette 300**

Chaîne en laiton selon DIN 80402, longueur 300 mm avec raccord en S.



**MK 80**

Bouchon selon DIN EN 14420-6 (DIN 28 450) pour la fermeture du raccord femelle MK 80, disponible en laiton, en aluminium matricé ou en polyamide dur.



**V 75 SK**

Raccord femelle selon DIN EN 14420-6 (DIN 28450) en laiton avec levier d'arrêt et sécurité ELAFLEX. Livrable également en aluminium matricé taraudé G 3 selon DIN EN ISO 228.



**SK 95**

Collier pour diamètres extérieurs de 93 à 95 mm (d'autres diamètres, voir catalogue page 291).



**VK 80 X B**

**ZPOUR RACCORDEMENT AU SYSTEME STORZ :**



**MK 80-32 x B**

Coupleur pour raccord 'Silo' ELAFLEX DN 80 et STORZ-B-Raccord en aluminium matricé (également disponible en diamètres DN 50 et DN 100 dans tous les diamètres STORZ).



**Hebel 32°**